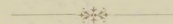


Ich habe wiederum das Bergnügen, Ihnen hiermit mein neues Preisverzeichnis zu überreichen, Sie bittend, mich wie bisher recht häufig mit Ihren werten Aufträgen betrauen zu wollen.

Mein sehr ausgedehnter Samenbau wird mit der gehörigen Fachkenntnis in allerbester Ordnung betrieben, sowie mein ganzer Geschäftsbetrieb sich unter meiner persönlichen Leitung befindet; ich glaube daraufhin allen meinen geehrten Abnehmern mit vollem Recht eine vertrauenswerte und dienstfertige Bedienung zusichern zu dürfen.

Quedlinburg und Königl. Domäne Westerhausen.

Hochachtungsvoll



Martin Grashoff.

Bedingungen und Bemerkungen.

Meine Preise sind in deutscher Reichswährung: 1 Mark (Mk.) = 100 Pfennig (Pf.) angesetzt und verstehen sich sit das im Deutschen Reiche gesetzliche Gewicht: 100 Kilo (Kil.) = 200 Pfund alt, 1 Kilo = 1000 Gramm (Gr.) = 2 Pfund alt, 100 Gr. = 6 Loth alt. Bei Bestellungen unter 10 Kilo werden die Kilopreis-Ansätze, unter 125 Gramm = 1/8 Kilo die 100 Grammpreis-Ansätze bis zu 50 Gramm abwärts in Rechung gestellt. Geringere Mengen, unter 50 Gramm erseiden in der Berechung einen entsprechenden Preisaufschlag. — Der kleinste Betrag ist 10 Pf., welcher auch bei Gewichtsteilen von geringerem Werte zur Berechung gelangt. — Einzel- sowie Gesamtbeträge werden stets auf eine durch 5 teilbare Psennigsumme nach oben abgerundet

Alle Nechnungsbeträge ans diesem Preisberzeichnis verstehen sich ausdrücklich "Zahlung in Quedlinburg".
— Als bequemste und billigste Zahlungsweise wird biejenige durch Postanweisung, Posteinzahlung ganz besonders empsohlen. Die dasür sestigeichten Postgebühren betragen im Deutschen Keiche: die 100 Mt. = 20 Pf., über 100 dis 200 Mf. = 30 Pf., über 200 dis 400 Mf. = 40 Pf. — Bei Entnahme von Rechnungsbeträgen durch Postanstrag meinerseits berechne ich die Postspesen. — Fremdständisches Papiergeld, überhaupt fremde Werte, werden bereitwilligst zum Tagespreise u. ü. B. angenommen. Kleinere Beträge und Unsgleichungen bis zu ungefähr Mf. 5. — werden von mir zur Erleichterung im Berkehr auch in Briefmarken aller Länder vollwertig gutgeschrieben. Ein Desterr. Gulden (Fl. Ö. B.) in Papier wird gleich 1 Mf. 60 Pf. in Zahlung genommen; danach stellt sich eine Mark (1 Mf.) gleich 62½ Kr. Ö. B.

Bei neuen Berbindungen bitte ich, ben betreffenden Aufträgen den Betrag beizufügen oder aber Gewährs- oder Bertrauenspersonen mit anzugeben; im erstern Falle werden etwaige Ausgleichungen durch Nachnahme erhoben. — Kleinere Aufträge fann ich nur
gegen vorherige Einsendung des Betrages oder bei ausdrücklicher Ermächtigung zur Nachnahme erledigen, andernfalls solche unausgeführt bleiben milften.

Briefe und Gelber bitte ich ftets frei zu fenden, sowie auch ich alle meine Bostbriefschaften frei mache.

Die Bestellungen bitte ich auf ein besonderes Blatt zu schreiben und des sichern Verständnisses wegen für jeden einzelnen Warenposien, genan nach den Benennungen meines Berzeichnisses, eine volle Zeile zu verwenden, sowie die gewünschten Mengen in dem Auftrage nach Kilo, nicht nach Pfund, anzusühren. Ebenso notwendig ist es, die letzte Post- oder Eisenbahn-Stelle stets selbst klar und deutlich zu bezeichnen, auch ausdrücklich zu bemerken, ob die Sendung durch die Post oder durch die Eisenbahn, Güterzug oder Eilzug, besordert werden soll.

Alle Sendungen gehen auf Koften, Rechnung und Gefahr bes Bestellers, die Eisenbahnsendungen ohne Ausnahme ab meiner hiesigen Lagerhäuser. — Die Berpackung berechne ich zum Selbsttostenpreis, kann aber Sacke, Kisten, Fäffer u. f. w. feinesfalls wieder zurücknehmen, bagegen wird kostenfreie Einsendung von Sacken, Beuteln u. s. w. zum Füllen anheimgegeben.

Etwaige Klagen über Mängel an ben Sendungen sind sofort nach Eintressen bei mir anzubringen. Die meisten ber Obst-, Gehölz- und Grassamen, einige ber Feld- und landwirtschaftlichen Samen, einige ber Gemüse- und Garten-Samen, für welche bie hiesige Ernte sehlgeschlagen, sowie auch solche, welche ihrer Natur nach nur vom Süden bezogen werden können, entnehme ich den anerkannt vertrauenswertesten Bezugsquellen, kann aber für solche Sämereien, als Händler, keinerlei Berantwortlichkeit übernehmen.

Mein Preisverzeichnis erscheint in vier Auflagen: in Dentsch für Großhändler und im Anszug, in Englisch und in Französisch.
— Um das Aufsuchen der einzelnen Samensorten meinen werten Geschäftsfreunden so viel als möglich zu erleichtern, um überhaupt eine bessere Übersicht zu schaffen, habe ich mein Samenverzeichnis durchgehends nach dem A. B. C. geordnet. Es ist dies eine Neuerung, welche meines Wissens disher noch in keinem deutschen Samenverzeichnisse zu finden war. — Meine Fernschreib = Abresse ist:

"Martin Grashoff, Quedlinburg."

— 🖼 Die Preise sind nicht verbindlich. 🕽

Feld-, Gemüse-, Garten-, Gras- und Wald-Samen.

and the Peak Street are	100 Kilo	Rito Mit. Bi.	100 Gr. Bf.		100 Kilo Mt.	Nilo Mt. Pf.	100 Gr.
Ackerspergel, gewöhnl. Spergula arvensis .	35	0,45	10	Bohne, Krupbohne, Schwerts, allergr., befond.			711
» größter, Spergula maxima	40	0.50	10	breite langschot. weiße hochstaudige	56	0,70	10
Mant, Inula Helenium		4, 0	45	» » Schwert-, frühe weiße mittelstaud.		-	
Angelifa, Angelica archangelica	_	3,20	40	größte fehr breite Holland. 3. Tr.	48	0,60	10
2(ni3, Pimpinella Anisum	90	1,10	15	» » Schwert -, fruheste mittelbreite weiße			
	-	12, 0	140	niedrige Mühlberger 3. Tr	42	0,55	10
Artischode, gr. Engl., Cynara Scolymus	1	10, 0		» » Schwert :, frube febr garte weiße		1000	
» gr. Franzöf.	_	2,30	120	Raiser Wilhelm	46	0,60	10
Bafilicum, großer grüner, Ocimum Basilicum	A PARTY		35	» » Schwerte, früh mittelbr. w. gewöhnl.	36	0,50	10
» feiner grüner krauser, O. minimum	11000	2,90	99	» » Bachs-Brech-, feine schwarze gelbschot.	45	0,60	10
Benediftenkraut, fiehe Carbobenebifte.	00	0.50	10	» » Bachs : Brech =, feine weiße gelbschot.	58	0,70	10
Bete, lange schwarzrote Salat:	60	0,70	10	» » Wachs-Schwert-, früheste w. gelbschot.	45	0,60	10
» lange dunkelrote gewöhnl	58	0,70	10	» » Wache Flageolet, früh. rote gelbschot.	50	0,60	10
» halblange schwarzrote Erf. schwarzlaub	140	1,60	20	» » Wachs-Caffeler (Schirmer) viol. gelbich.	45	0,60	10
» halblange dunkellaubige, Non plus ultra	140	1,60	20	» » Bachs-, frühe schwarzbunte gelbschot.	45	0,60	10
» runde schwarzrote Engl	58	0,70	10	» » Bachs:, Mont d'or, neu, goldgelbichot.	54	0,65	10
» plattrunde dunkelrote aus Ägypten	105	1,20	15	» » Buder-Brech-Schwanede, febr gart	46	0,60	10
» Mangold = große breitblättr., gelbgrune .	60	0,70	10	» Buder-Brech-Hinrich's Riesen, langsch.	40	0,50	1(
» » weißgerippte Silber	70	0,80	10	» » Buder=Brech=, dickschot. Butter=	40	0,50	10
» » scharlachrotgerippte Zier	72	0,90	15	» » Zuder Brech = neue allerfr. zartichot.	60	0,70	1(
» » goldgelbgerippte Zier:	80	1, 0	15	» » Berl-Buder-Brech-, feine fl. w. frühe	45	0,60	1(
Bindefalat, siehe Salat (Bindefalat).	-			» » Flageolet-, große frühe rote (Parifer)	38	0,50	1(
Blätterfohl, siehe Rohl (Blätterfohl).		-		» » frühe weiße	38	0,50	1(
Blumentohl, siehe Kohl (Blumentohl).		1.0	13	» » frühe blaue (87 er)	22		1(
Bohnenfraut, Satureja hortensis	78	0,90	15			0,35	1(
» perenn. Winter:, S. montana	-	3, 0	40	» » prühe zarte grüne (Chevrier's) » » Nieren=, weiße nesselblättr.	42 36	0,55	1(
Bohne, Stangenbohne, Schlacht: Schwert-,		0,0	10	» » Flienburger, frühe bunte	36	0,50	1(
allergrößte längste breite weiße I. Rang	4.90	1,50	20	» » jehr zarte weiße frühe	45	0,60	10
Stangenbohne, Schlacht: Schwert, weiße	130	1,00	20	» » Nieren=, große weiße langschot	38	0,50	10
mittelbreite	105	1,25	15	» » Engl. Treib=, frühe gelbe (88er 24Mt.)	36	0,50	10
» » Buder Brecht, weiße Riefen, verbeff.	100	1,20	10	» » Reger-,frühe schw.langich.(88er 24Mt.)	36	0,50	10
Mhein. Schmalz-, grünschotig	120	1,40	20	» » Avler-, frühe rotbunte (88°r 24 Mt.)	36	0,50	10
" " Buder : Brech-, weiße didschot. Butter-	115	1,30	15	» » Pringeffin-gewöhnl.gelbe(88er 22Mf.)	36	0,50	1(
» » Buder Bred -, blauschotige Sped	96	1,10	15	» » große weiße	36	0,50	1(
» » Berl-Bucker-, kl. feine w. ohne Faden	115	1,30	15	» » Bariser gelbe (feine Kochbohne)	36	0,50	10
» » Wachs, schwarze Römische, gelbschot.	90	1,10	15	» » Hundert für eine feinste kleine gelbe	40	0,50	10
		1,60	20	(87er 20 Mt.)	30	0,00	1
	140		20	» » Berliner rotbunte	34	0,50	10
	120	1,40		» » Newington Wonder, sehr volltrag.	34	0,50	1(
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	110	1,30	15	» » Sion House, frühe volltrag	34	0,50	10
" Tours of January Carling Bare Bore Interes	88	1, 0	15	» Gartenbohne, Bindfor-, größte weiße Engl.	54	0,65	10
» » Wachs-Flageolet, frühe rote gelbschot.	96	1,10	15	» » Bindsor-, größte grüne Engl	60	0,70	110
" Touch of the Court of the Cou	155	1,70	20	» » Monarchen=, große langschotige	48	0,60	1(
» » Türk. Prunt Feuer :, rotblühende .	60	0,70	10	» » Mailänder grünbleib	48	0,60	10
» » Carter's New	00	0.00	48	m k is the contract of	36	0,50	10
Champion, rotblüb.	80	0,90	15				10
» » » weißblühende.	64	0,75	10		30	0,40	10
» » » » sweifarbigblüh	60	0,70	10	Botstogt, flege Rogt (Savogerioge).			1

	100 Kito Mt.	Nilo Mt. Pf.	100 Gr. Bf.		100 Kilo Mt.	Ailo Mt. Pf.	100 Gr.
Boretich, Borago officinalis	_	2,40	30	Erbje, Marferbje, Carter's Stratagem, niebr.,			
Broccoli, siehe Kohl (Broccoli).				mittelfr., sehr großschot. 50 cm	96	1,10	15
Braunfohl, siehe Rohl (Blätterfohl).			100	» Marferbje, Carter's Pride of the mar-		1	
Buchweizen, gewöhnl. Polygonum Fagopyrum	27	0,40	10	ket, niedr., sehr großschot. 50 cm	54	0,65	10
» filbergrauer P. tartaricum	32	0,45	10	» Prince of Wales, weiße vorzügl. 70cm	64	0,75	10
Canariensame, Phalaris Canariensis	38	0,50	10	» Champion of England, hohe sehr	-		
Cardobenedifte, Cnicus benedictus	50	0,60	10	volltragend 120 cm	54	0,65	10
Carviol, fiebe Rohl (Blumenkohl).				» » neue Horseford's Markthallen,	1		
Capficum, fiebe Span. Pfeffer.		0 -		feinste ergiebigste Erbse f. Privatgarten,	Sec.		
Cardy Spanische, Cardone Cynara cardunculus	_	3,40	40	bef. volltrag., sehr zart 40 cm	66	0,80	10
Carotte, siehe Möhre.				» » dwarf green Mammoth, niebr. jehr	1	1	100
Cichorie, Grashoff's verbeff. glatte lange				großschot. 50 cm	50	0,60	10
Badische Imperial	130	1,50	20	» » Knight's Marrow, w. nied., früh 65cm	60	0,70	10
» lange Magdeburger	118	1,30	15	» » » weiße hohe 140 cm .	60	0,70	10
» Salats, bunte Forellen		2,60	30	» » Nonpareil-, niedrige grüne 75 cm.	60	0,70	10
Citronenmeliffe, siehe Meliffe.				» » hohe grüne 120 cm	60	0,70	10
Dill, Anethum graveolens	54	0,70	10	» Queen of the Marrow's hohe w.140cm	70	0,80	10
Cierpflanze, Solanum Melongena	-	6, 0	70	» Budererbse, Riefen-Sabel-, gr. graue 150cm	80	0,90	15
Gisfraut, Mesembryanthemum crystallinum	_	9, 0	100	» » Säbel-, frühe Engl. sehr große krumm-	NOTH:	li li va la	13
Endivie Winter, Wiener gang breite frausr. gelbgr.	240	2,60	35	schotig 130 cm	66	0,80	10
» Casseler breite grune frausrand	210	2,30	30	» » Säbel-, mit wachsgelb. Schoten 120 cm	90	1, 0	15
» Escariol breite grüne vollherz	250	2,70	35	» » sehr frühe niedr., sehr volltrag. 40 cm	50	0,60	10
» » breite naturgelbe	280	3, 0	35	» » mittelfr. grünbleib. Holland. 65 cm .	52	0,65	10
» naturgelbe besonders frause	300	3,20	40	» » früh. Buchsbaum: de grace, z. Tr. 20cm	210	2,30	30
» Feder=, grune gang frausblättr	200	2,20	25	» » Mart: Vilmorin's weiße runzl. 65 cm	66	0,80	10
» Moode, feine ganz trause	320	3,40	40	Erdfohlrabi, siehe Rohlrüben.		2362	
Engelwurg, fiehe Angelika.				Esparfette, fiehe Rleearten.		1 13	
Englische Turnip, fiebe Rube (Engl. Turnip).				Estragon, Artemisia Dracunculus 10 Gr. Mf. 1, 0	-	66, 0	800
Erbie, Schalerbie, Grashoff's neue aller-				Färberwaid, Isatis tinctoria	_	0,60	10
frühefte febr volltr. Mai-Ronig 65 cm	58	0,70	10	Felderop, Feldfalat, siehe Rapunzchen.			
» Schalerbie, Gutenberger Dais, febr früh				Benchel, gewöhnl., Foeniculum officinale	72	0,85	10
80 cm	38	0,50	10	» füßer Bologneser, Foen. dulce		1,20	15
» » Daniel O'Rourke's, fehr früh 80 cm	38	0,50	10	Flügelerbse, fiehe Spargelerbse.		1300	13
» » East's Kentish Invicta, aller-				Futterruntel, fiehe Runkelrübe (Futter-).		1900	
früheste sehr volltr. 85 cm	45	0,60	10	Gartenbohne, siehe Bohne.		i=p/h	15
» » Buchsbaum:, de grace, allerfrüheste				Gartenmelbe, gelbe	66	0,80	10
3werg: 20 cm	48	0,60	10	» blutrote	66	0,80	10
» » Bishop's-, frühe sehr gr. u. langsch. 45cm	38	0,50	10	» größte Lee's Riesen	66	0,80	10
» » Riesen = Schnabel=, Grashoff's	20			Gartenfresse, siehe Kresse.			
neue verb. f. langschot., echt 110cm	64	0,80	10	Gehölzsame, fiehe Balbfame.			
» » Schnabel-, großschot. volltrag. 120 cm	45	0,60	10	Getreibe, Weigen, Mint Grashoff's verb. Urtoba	23	0,35	10
» » Ruhm von Kassel; frühe 120 cm	40	0,50	10	» Sommer: Pringle's Green Mountain	23	0,40	10
» » Braunichio. Folger-, grunbleibend 90 cm	46	0,60	10	» Roggen, Binter-, größter Mumien-Staube-	22	0,35	10
» » Laxton's prolific, mittelfr. sehr lang-	10	0.50	40	» » Riesen - Commer -, Boln. Triticum	22	0,00	10
fchotig 90cm	40	0,50	10	polonicum	36	0,50	10
» » Supreme, mittelfr. grüne 110 cm	.42	0,55	10	» Gerfte, Binter=, beste fechszeil	21	0,35	10
» » Gold- vom Blocksberge, gelbschot. sehr	10	0.00	40	» » Sommer-, neue Gold : Melon	28	0,40	10
vollfragend 90 cm	48	0,60	10	» » Schott. Chevalier	23	0,40	10
» » Raper=, niedrige gründleib. 65 cm .	38	0,50	10	» » beste Dänische Brau	23	0,40	10
» » Bictoria, sehr große hohe 140 cm .	32	0,45	10	» Safer, Amerikan. Triumph-Riesen=	22	0,35	10
» Marferbje, Bunder von Amerika, aller-	400			» » American. früher Welcome :	22	3.00	10
früheste Zwerg: 18 cm	105	1,20	15	Grasfame, Agrostis capillaris, fein. Straußgras	100		
	6-53	(3.70)	10	CELIE VIIIIE. Agrosus capitaris, Rui. Ottaugatas	100	1,40	15
» » Laxton's Alpha, sehr früh 65 cm. » » Carter's Telephone, sehr großschot.	60	0,70	10	» stolonifera, Fivringras	110		15

gm	1 -901	100 Rifo	Rilo	100 Gr.	201 At 1811 2	1 Stilo	100 Gr.	10 Gr.
Chua	Stome Anthonorthum alant Butane	201t.	Mr. \$1.	39f.	Gurte, Frühbeet-Treibs, Konigsborff's Uner-	Mf. Pf.	Mt. Pf.	33 f.
	Arana elation Tunnal Manageras	90	1,10	15	müdl., grin	60, 0	7, 0	80
))))	Avena elatior, Franzöf. Rangras	40	0,60	10	» » » Noa's allerlängste, hellgrün		12, 0	140
"	Bromus giganteus, Suttertrespe	60	0,80	10	» » Non plus ultra, grim		3, 0	40
))	» mollis, weiche Trespe	34	0,50	10	n n n n n n neiß	40, 0	5, 0	60
))	Cynosurus cristatus, Kammgraš	180	2, 0	25	» » Breis v. Arnft., hellgrun .	35, 0	4, 0	50
))	Dactylis glomerata, Rnaulgras	100	1,20	15	» Prize of London, grün .	35, 0	4, 0	50
))	Festuca duriuscula, harter Schwingel	42	0,60	10	» » Rollisson's Telegraph		10, 0	120
	» olatior, hoher Schwingel	140	1,60	20	» » Roman Emperor, grün	30	4, 0	50
5	» ovina, Schaffdwingel	42	0,60	10	» » Ruhm von Erfurt, weiß	80	9, 0	100
»	» pratensis, Wiesenschwingel	100	1,20	15	» » » Schwanenhals, hellgrün	_	8, 0	90
))	» rubra, roter Schwingel	62	0,80	10	» » alle Treib= gemischt	20, 0	2,50	30
))	Holcus lanatus, Honiggras	58	0,75	10		100		400
3))	Lolium italicum, Italien. Rangras I	40	0,60	10	me 10 -01	Nilo	Rilo	100 Gr.
3)	» perenne tenue, Engl. Raygras feinstes	34	0,55	10	Gurkenfraut, fiehe Boretich.	Mi.	Mt. Pf.	Bf.
))	» perenne, I. Schwere, Engl. Raygras I.	32	0,50	10	Saferwurzel, Tragopogon porrifolius	360	3,80	45
))	Melica coerulea, blaues Berlgras	32	0,50	10	Sanffame, Cannabis sativa	32	0,50	10
))	Phleum pratense, Liefd: od. Thimotheusgras	62	0,80	10	Saideforn, fiehe Buchweizen.			
))	Poa nemoralis, feines Rispengras	172	1,90	25	Heracleum persicum (sibir.), Barentlau	-	2,20	25
))	» pratensis, Wiesenrispengras	.105	1,25	15	» eminens	-	3,60	40
))	» trivialis, gemeines Rispengras	160	1,80	25	» giganteum	10-00	2,80	35
3)	Grasmifdung für Anlage eines fein. Garten-	Car.			Serbstrübe, fiebe Rube (Gerbst.).			
	rasens	54	0,70	10	Rapuziner = Kreffe, siehe Kreffe.			
))	Thiergartenmischung, feinste Rasen=	58	0,80	10	Räsefice, Melilotus coerulea		1,60	20
))	Wiesenmischung, Futtergräfer für feucht. Boben	46	0,65	10	Rartoffel, May-Queen, früheste Speises	7	0,20	-
))	» » trod. »	40	0,60	10	» Sechs Wochen-, früheste weiße Nieren-Speise-	16	0,30	_
STORE	nkohl, siehe Kohl (Blätterkohl).	WEST, 4	THE CO.		» Bermont-, früh. rosaschal. Speise: Wirthschaft&	6	0,20	
Gur	fe, besonders lange grüne Schlangen =	660	7, 0	80	» frühe blaue runde Speise:	- 7	0,20	_
3)	Grashoff's allerlängste grüne Riefen-Schlangen-		12, 0	150	" Early Rose, frühe rosa Speise-Wirthschafts	6	0,20	
))	besond. lange gründleib. Chines. Schlangen-	660	7, 0	80	» Kaiser-, frühe weiße Speise	7	0,20	_
_00	lange weiße Schlangen :		7, 0	80	" Rosen=, frühe weiße Speise=Birthschafts=	6	0,20	-
))	lange grüne volltragende	540	5,80	65	» Wachs-, mittelfrühe gelbe Speise	6	0,20	-
3)	lange frühe weiße Holland	=-	7, 0	80	» Sachs. Zwiebel-, mittelfruhe Speife	6	0,20	-
3)	lange grüne Walzen: von Athen	700	7,40	85	» Schott. Buder -, mittelfr. weiße Speise	7	0,20	-
))	mittellange grüne frühe fehr volltragend .	460	5, 0	60	» Mühlhäuser mittelfrühe feine Speise	6	0,20	_
3)	mittellange grüne Süddeutsche	280	3, 0	40	» Snowstake, weiße mehlige Speife	7	0,20	
))	furze grüne sehr volltragend	250	2,70	35	» Magnum Bonum, vorzügl. ertragreichste			
))	kleine sehr frühe grüne Russ. Trauben :	300	3,20	40	Speise: Wirthschafts:	7	0,20	-
))	tleine turze Russ. Neps.		3,40	40	» Imperator, sehr ertragreiche Wirthschafts	6	0,20	-
))	tiente auge must, nego	Ulrec	9,50	40	Kartoffelzwiebel, siehe Zwiebel (Kartoffelzwiebel)			
		1 Nilo	100 Gr.	10 Gr.	Rerbel, gewöhnl. schlichter	40	0,50	10
		Mt. Pf.	mr. Bj.		» feiner, ganz trauser	96	1,20	20
0)	Frühbeet-Treib-, Alabaster, weiß	-	8, 0	90	» perenn. gr. spanischer, Myrrhis odorata.	relicit d	4, 0	45
3)	» » Urnft. Rief. Schlang., grün	50, 0	6, 0	70	Kerbelrübe, gewöhnl. Chaerophyll. bulbosum	-	1,80	20
3)	» Astro, dunkelgrün	80, 0	9, 0	100	» frühe Sibirische	1000	2,20	25
3)	» » Berliner Aal, hellgrün	-	5, 0	60	Rleearten, Esparsette, Onobrychis sativa.	42	0,60	10
))	» » Brödel's Treib-, grün	-	-	120	» Bastardtlee, Schwed. Trifolium, hybridum	186	2, 0	25
))	» » Brafilianische blaßgrün	30, 0	4, 0	50	» Infarnatflee, Trifolium incarnatum	60	0,70	10
))	» Duke of Edinburgh., hellgr.	60, 0	7, 0	80	» Rothflee, Trifolium pratense	140	1,60	20
))	n n n n meiß	, ch	7,50	90	» Beißtlee, Trifolium repens.	155	1,70	20
))	» Emperor of Manch., grün	40, 0	5, 0	60	» Hopfentlee, gelber, Medicago lupulina .	166	0,80	10 20
))	» » Gladiator, sehr groß, grün	30, 0	4, 0	50	» Luzerne, Brovenzer, Medicago sativa	166	1,80	25
))	» » größte Königs=, grün	01.	5, 0	60	» Sanbluzerne, Medicago media	176	1,00	20
))	» » Himalaja, weiß	1	-	150	Ancifelerbse, siehe Erbse (Schalerbse).	Mary W.		
	www.	201	tax War	valva	W Marchinhurg.			

0.5 0.41	100 Kilv	1 Kilo	100 Gr.	100 T 000	100 Silo	Rilo	100 Gr.
Qualitation (Marking C.A. Outlier (O. Atturk)	Mt.	Mt. Pf.	¥f.	O-KY ONY THE WELV ON A TAX O	201t.	Mt. Pf.	Bf.
Rnoblauch, (Bollen) fiehe Zwiebel (Knoblauch). Rnöterich, fiehe Aderspergel.				Rohl, Blätterfohl, Riefens, hoher blauer, 2 m	180	2, 0	25
Rohl, Blumenkohl, Erfurter Zwergs, echt				» » Schnitt-, grüner	78	0,90	15
eigene Zucht, allerfrühester, größter, fester,					88	1, 0	15
3um Treiben, I. Rang . 10 Gr. Mt. 1,80.		140, 0	+500	» » bunter weißgescheckter Zier:	_	7, 0	80
» Blumenfohl, Erfurter Zwerg: allerfrüh.		110,0	1000	» » bunter rotgescheckter Zier :	_	8, 0	90
eig. Zuchtz. T., II. Rang 10 Gr. M. 1,50.	_	110, 0	1200	Rohlrabi, Quedlinburger seinster weißer Treib:	-	4, 0	50
» Blumentohl, Erfurter Zwerge, gew. Holland.	_	18-26	280	» Quedlindurger feinster blauer Treib:	-	0 0	140
» » Frankfurter Riesen- (ital.), sehr großer		16,50	180	» Wiener Glas-, weißer fehr früh. klblttr. I. Rang		8, 0	90
» » Afiatischer großer früher	_	14-18	200	» » » » früh. fleinbltte. II. Rang	100	8, 0	90
» » » fpäter		14-18	200	» » blauer sehr früh. klblittr. I. Rang	480	5, 0	60
» » Englischer früher		14-18	200	» » » stanet fest fring, tibitte. I. Rang	480	7, 0	80
» » päter		14-18	200	» Englischer Glass, weißer früh. feiner I. Rang	400	5, 0	50
» » Epprischer früher	_	15-20	210	» » » » II. Rang	360	3,80	45
» » Stadtholder großer später		16-22	230	» » blauer früh. feiner I. Rang	460	4,80	55
» » Balcheren großer später	_	15-20	210	» » » » II. Rang	440	4,60	55
» Broccoli, weißer Französ	-	5,40	60	» mittelfrüher weißer	360	3,80	45
» » blauer Franzöf	-	5,80	65	» » blauer	440	4,60	55
» » grauer Französ	-	6, 0	70	» später weißer	300	3,20	40
» Kopffohl, Braunschw. allergrößter	= 40	7 00	0.0	» » blauer	420	4,40	50
» Platt. weiß. fester Wrede's I. Rang » Braunschweiger großer weißer gewöhnl.	540	5,60	65	» Riefen -, später weißer (Goliath)	220	6, 0	70
» » Schweinfurter sehr großer weißer	300	3,20	40	» » blauer »		8, 0	90
» » Griech. Centner=, sehr großer weißer	500	5,25	60	Rohlrübe, gelbe große glatte	90	1, 0	15
» » Magdeburger großer runder weißer .	360	3,80	45	» weiße große glatte	100	1,10	15
» » Holländischer großer runder weißer.	450 300	4,75 3,20	55	» Schmalz=, gelbe große glatte	96	1,10	15
» » Lübeder mittelgroßer weißer fester	400		40 50	» weiße große glatte	100	1,10	15
» » Erfurter fleiner weißer früher	420	4,25	55	» Pomm. Kannen=, weiße große	180	2, 0	25
» » Porker früher weißer länglicher	280	4,50	35	» Schwedische gelbe große grünköpfige	120	1,40	20
» » Buderhut-, großer weißer längl	440	3, 0	55	» Riefen=, gelbe rotgraubaut. große	90	1, 0	15
» » Mai - Spiß -, frühester weißer	380	4, 0	45	» Hoffmann's Riefen =, gelbe fehr große	120	1,40	20
» » Winnigstädter großer weißer spiger .	330	3,60	40	» Apfel =, plattrunde gelbe	120	1,40	20
» » Filder, großer weißer spizer, echt		8, 0	90	» Engl. Laing's, gelbe violettföpfige	90	1, 0	15
» Rottohl, Erfurter früher schwarzroter	560	6, 0	70	Rolle, fiche Bohnenkraut.	n edine	tend	
» » Holland. früher schwarzroter	400	4,20	50	Ropffalat, siehe Salat (Kopffalat).	279 10.		
» » » großer später blutroter	400	4,20	50	Roriander, Coriandrum sativum	36	0,50	10
» Savoyerfohl, Wiener frühester fl. 3. Tr.	400	4,20	50	Kraut, siehe Kohl (Kopstohl).	A Marie		
» » Ulmer früher grüner krauser	280	3, 0	35	Kreffe, grune gewöhnl. Garten :	42	0,55	10
» » Blumenthaler früher gelber	280	3, 0	35	» grüne besonders frause	46	0,60	10
» » Frankfurter Zuckerhut-, fr. langköpf	320	3,40	40	» Rapuziner , Tropaeolum majus	125	1,40	20
» Chou Marcelin, mittelfrüh frauser.	320	3,40	40	Rümmel, Carum Carvi	64	0,80	10
» » Vertus, später sehr großer	360	3,80	45	And a second	1	100	140
» » Drumhead, später großer grüner	260	2,80	35		Stilo	100 Gr.	10 Gr.
» » mittelfrüher grüner kraufer	280	3, 0	35	Rurbis, Riefen : Melonen . größter gruner	Mit. Pf.	Mit. Pf.	Pf.
» » später großer gelbgrüner Erf	280	3, 0	35		20, 0	2,50	30
» » später größer grüner	260	2,80	35	n n gelber	20, 0	2,50	30
» Rosenkohl (Brüffeler), gewöhnl. hoher	260	2,80	35	» » » bunter	24, 0	3, 0	40
» » verbesserter niedriger	340	3,60	40		24, 0	3, 0	40
hellgr. ganz besond. franser		9.0	100	» » " bunkelroter . » bunkelroter . » . " obige Sorten gemischt .	20, 0	3, 0 2,50	30
» » niedriger grüner frauser	_	9, 0	75	» Centner-, größter mehrfarb	20, 0	2,50	30
» » hoher grimer ganz frauser	-	5,20	60	» Balparaijo, dunkelroter	18, 0	2,40	30
» '» niedriger brauner ganz frauser		6,20	70	» » gelb mit weißen Streifen	18, 0	2,40	30
» hoher brauner ganz frauser		5, 0	60	» grün mit gelben Streifen	18, 0	2,40	30
» Butter=, gelber-zarter		4,50	50	» » Fot mit grunen Streifen	18, 0	2,40	30
» » Baum: oder Kuhkohl, großer grüner	144	1,60	20		18, 0		30
Section Benner	ALL	2,00	20	1444-1468-1444-1444-1444-1444-1444-1444-		1 -/20	100

20 July 20 Jul	Ailo Mit. Bj.	100 Gr. Mt. Ff.	10 Gr. Bi.	Service Control of the Control of th	Ailv Milv	100 Gr.	11
Rurbis, Balparaifo, obige Gorten gemifcht	16, 0	2, 0	25	Melone, Neg-Cantaloupe, grune Treib- Prije 15 Bf.	15, 0	1,70	2
» Vegetable Marrow, Engl. Mart	6, 0	0,70	10	» Winter-Cantaloupe, größte Treib: » 15 »	15, 0	1,70	
» Mijdung von Speisekurbis I. Rang	16, 0	2, 0	25	» Buder=, mit gran. Fleisch, Treib= » 10 »	13, 0	1,50	-
» Speise=, gewöhnl. Melonen	2, 0	0,30	10	» Ananas=, rotfleischig, Treib= . » 10 »	12, 0	1,40	2
» Feld = oder Küchen =, gemischt	1,40	0,20	10	» Englische frühe feinste Treib : . » 15 »	16, 0	2, 0	1
» Bier=, Angurien=, paff. für Laubenbetleib.	6, 0	0,70	10	" Mustat:, aromatische Treib: " 15 "	16, 0	2, 0	2
» » Türkenbund roter	10, 0	1,20	15	» Außer diesen noch 12 beste Treib: Brise Bf.			
» » grünroter	10, 0	1,20	15	forten mit Namen, jede für sich » 15 »	-	1,60	2
» » Stachelbeer:, allerkleinster	12, 0	1,40	20	» Treib: gemischt » 10 »	12, 0	1,40	2
» » Flaschen=	4,40	0,50	10				-
» » Hertulesteulen:	5,40	0,60	10		100 Rife	Rilo	10
» » Pulverhorn:	4,80	0,55	10	Monatrettig, siehe Radis.	mt.	2022. Pf.	18
» » Außer o. noch 30 der ich. Sort. jede für sich	-	0,70	10	Möhre, Barifer Treib-, allerfrüh, fürzefte rote runde	220	2,40	3
» » Alle Sorten gemischt	4,50	0,50	10	» Douwifer Treib-, fehr frühe gang turze rote ftumpfe	200	2,20	3
				» Holland. Treib :, febr frühe feine furze rote	196	2,10	2
	Rilo	Rifo	100 Gr.	» halbl. stumpse Grashoff's verbess.rote ohne Herz	200	2,20	3
Lämmerfalat, siehe Rapünzchen.	mt.	Mt. Pf.	Pf.	» » » Hornsche rote frühe	175	1,90	2
Zavendel, Lavandula Spica		2,10	or.	» » » Mantaise rote frühe	180	2, 0	2
Zauch, fiehe Borree.		2,10	25	" " Dttersb. Mauseschwanz, feine gelbe	140	1,60	2
				» » spite Frankfurter rote frühe	160	1,80	2
Lattich, Lactufe, siehe Salat (Schnittsalat).	38	0,50	10	» lange Braunschweiger feine rote	130	1,50	2
Linum usitatissimum	180	2, 0	10	» » Altringham rote verbefferte	150	1,70	2
Liebesapfel, Lycopersicum esculentum	100		25	» » Hornsche feine rote	140	1,60	2
Cichitod, Levisticum officinale	42	5, 0	60	» » Quedlinburger feine rote	140	1,60	2
Linfe, gewöhnl., Ervum Lens	54	0,55	10	» » Riejen-, rote grüntöpf	144	1,70	2
» große weiße Heller=	May Jen	0,70	10	» » stumpfe Schleswiger rote	144	1,70	2
Coffestraut, Cochlearia officinalis	- 00	2, 0	25	" " Felo:, gewöhnliche rote	130	1,50	2
Expine, gelbe, Lupinus luteus	22	0,35	10	» » Futter=, weiße Riesen grüntöpf	84	1, 0	1
» blaue, L. angustifolius	20	0,30	10	» » verbeff. weiße Riefen gruntopf.	96	1,20	1
Luzerne, siehe Kleearten.	700	7.00	0.0	» » Grash. neue verbeff. weiße Riefen			
Majoran, Franzos. Stauden, Orig. Majorana	520	5,60	65	a. d. Erde wachs. grünköpf.	120	1,40	2
Malve, frausblättr. Zier:, Malva crispa		1, 0	15	» » Riesen-, orangerotgelbe grünköpf.	130	1,50	2
» jdwarze Färbes, Althaea arbor		3, 0	35	» halbl. Futter: od. Speise:, Saalfelder dide gelbe	78	0,90	1
Mairübe, siehe Rübe (Mairübe).	0.5	0.10	*0	Mohrrübe, siehe Möhre.			1
Maie, Zea Mays, Badener gelber	27	0,40	10	Mohn, großer blauer geschloffener, Pap. somnif.	54	0,65	1
» » » brauner	33	0,45	10	» großer weißer geschlossener	70	0,80	1
» » Mmerikanischer Pferbezahn	27	0,40	10	Rafturtium, siebe Kresse, Kapuziner.			
» » » Riejen=, Zea Caragua	40	0,50	10	Obstfame, Apfeltern, Piras Malus	166	1,80	2
» » September frühester	40	0,50	10	» Birnentern, Pirus communis	260	2,80	3
Mangold, siehe Bete (Mangold).	1190			Oberkohlrabi, fiehe Rohlrabi.		-/	
Markerbse, siehe Erbse (Markerbse).	della	0.00		Oelmadie, Madia sativa		1 90	4.
Mariendistel, Silybum Marianum	70	0,80	10	Bahlerbie, fiehe Erbse (Schalerbse).		1,20	1
Melde, siehe Gartenmelde.	100 3						
Melisse, Citronen=, Melissa officinalis	-	8, 0	90	Baftinake-Wurzel, lange große weiße	44	0,55	1
Weerfohl, siehe Seefohl.	it-pre			» » halbl. Engl. m. hohler Krone	48	0,60	1
na vena la	Rilo	100	10	» » runde weiße	46	0,60	1
	Mit. Pf.	Ør. Mt. Pf.	Gr. Pf.	Beterfilie, Schnitt:, gewöhnl. hohe	54	0,70	10
Melone, Französ. gelbe Land:	3,50	0,40	10	» Schnitt=, frause hohe	80	0,90	1
» Franzof. weiße Land :	3,50	0,40	10	» Zwerg-Schnitt-, ganz frause deutsche	84	1, 0	1
» Basser :, schwarzsam	4, 0	0,45	10	» » bej. fr. Engl. Champion Mood-	84	1, 0	1
» » rotjam	2,60	0,30	10	» » » bef. fr. » Farrnblättr. Zier:	90	1, 0	1
» Amerikan. im Freien reifend . Brije 10 Bf.	12, 0	1,40	20	» Wurzel, lange späte, Bardowiker	54	0,70	1
» Rletter=, grüne » 10 »	12, 0	1,40	20	» » kurze dice Zucker:	60	0,75	10
» Gurten-, unreif Gurte, reif Melone » 15 »	20, 0	2,40	30	Pfeffer, Spanifcher, langer, Capsic. annuum	210	2,30	30
» Netz-, große grüne Treib : » 10 »	12, 0	1,40	20	Bflüdfalat, fiebe Salat (Bflüdfalat).			

	100 Kito Mt.	Ailo Mt. Pf.	100 Gr. Vf.	10	100 Kilo Mf.	Ailo Mi. Pj.	100 Gr.
Pfefferfraut, fiehe Bohnenfraut.		SHE!		Rübe, Herbst, halblange weiße grunfopf	120	1,35	15
Bimpinelle, Garten, Pimpinella Saxifraga .	-	3,60	40	» Serbit, lange gelbe Bortfelver	140	1,60	20
Borree, Commers, früher Frangof	140	1,60	20	» " tleinste feine Teltower ob. Märk.	76	0,90	15
Dinter=, großer dichpolliger	400	4,25	50	» » runde schwarze	80	0,90	15
» » Brabanter, sehr dick	420	4,50	55	» » » weiße Pfälzer	80	0,90	15
» » größter Musselburger Riesen :	420	4,50	55	n n n n rottöpř	108	1,20	15
» » Riesen von Carentan	420	4,50	55	» » » gelbe Wilhelmsburger	90	1, 0	15
n Alter Same zur Saat unbrauchbar	70	0,80	10	» Engl. Turnip-, Norfolk White, Green-		1	1
Portulad, gelber, Portulaca oleracea	-	2,60	30	top, weiße runde	100	1,10	15
» grüner	-	2,20	25	» » Norf. White, Red-top, weiße	1000		
Buffbohne, fiehe Bohne (Gartenbohne).			Leve I	runde	100	1,10	15
Raute, fiehe Weinraute.	10 101	1	site /	» » Pommer. White, weiße runde	100	1,10	15
Radis, Grashoff's verbeif, runder furzlaub.		1576	PIG I	» » » Lincolnshire White, Red-top,			
farminroter Treib =	130	1,50	20	weiße runde	100	1,10	15
» rund. feiner icharlachroter Dreienbrunner Treib-	120	1,40	20	» » Dale's Hybrid, gelbe runde.	108	1,20	15
" runder rosenroter furzlaub,	96	1,10	15	» » Skotch's Purple-top, gelberunde	108	1,20	15
» » » mit weißer Spițe .	100	1,20	15	» » Altringham Yellow, gelberunde	112	1,25	15
n n scharlachroter furzlaub	96	1,10	15	» » Bullock Yellow, Purple-top, gelbe runde	112	1,25	15
» » weißer furzlaub	100	1,20	15 15	» » Tankard White, weiße lange	112	1,25	15
» alle runden Gorten gemischt	96	1,10	15	» » » Red-top, weiße lange roff.	112	1,25	115
» ovaler scharlachroter	96	1,10	15	» » Yellow, gelbe lange	120	1,30	15
» » rosenroter mit weißer Spize	110	1,20 1,30	15	» » Ulle Sorten gemischt	100	1,10	15
» langer rosenrother	100	1,20	15	Runfelrübe, Buder-, Grashoff's weiße ver-	100	1110	1
» » weißer	100	1,20	15	edelte Imperial- (Banzleb. Kreuzung)	64	0,80	10
Rapontifa, Oenothera biennis	100	1, 0	15	» Zucker-, Grash. w. veredelte Imp,	0.4	0,00	
Rapüngchen, gewöhnl. deutsches, fleinsam	300	3,20	40	rosa Herz (Vilmorin Kreuzung).	66	0,80	10
» großes breites Holland., großiam	290	3,10	40	» » Grash. verbeff. weiße Bilmorin	60	0,75	10
» neues Stalienisches (Régence)	200	4, 0	45	» » » Rlein : Wanzlebener .	60	0,75	10
Rangras, fiebe Grasfame.		21.0		» » Vilmorin blanche améliorée, Nachbau	48	0,60	10
Refeda, wohlriechende Reseda odorata	220	2,40	30	» » Rlein-Wanzlebener Nachbau	44	0,55	10
» großblumige wohlriech	220	2,40	30	» » Imperial-, weiße feinlaub. Nachbau .	35	0,50	10
Rhabarber, feiner Engl. Speife	_	3, 0	35	» » voja Anflug feinlaub. Nachbau.	36	0,50	10
» Queen Victoria, feinster Speise	_	3, 0	35	» » Schlesische weiße feinl. Nachbau	32	0,45	10
Rettig, Winter -, schwarzer runber	84	1, 0	15	» Futter=, Oberndorfer gelbe große runde echte	62	0,75	10
» Winter-, weißer runder	80	0,90	15	» » rote große runde echte	60	0,70	10
» » schwarzer langer	72	0,85	10	» » Grashoff's verbefferte neue gelbe			
» » weißer langer	72	0,85	10	Edendorfer Riefen=Walzen=	60	0,70	10
» Sommers, schwarzer früher runder	80	0,90	15	» » Grash. verbeff, neue rote Ecken-			
n weißer früher runder	. 90	1,0	15	dorfer Riesen=Walzen=	60	0,70	10
» » » ovaler Mai= (Münch. Bierrettig)	100	1,10	15	» » Grash. verbeff. neue weiße Ecten-			
» Mai- Wiener, gelber früher runder	72	0,90	15	dorfer Riefen=Walzen= .	60	0.70	10
n herbst-, roter runder	84	1, 0	15	» » verbess. neue Eckendorser			
» » rotschal. ovaler Zuderhut:	84	1, 0	15	Riefen = Walzen =, gemischt .	60	0,70	10
Rosenkohl, siehe Kohl (Rosenkohl).				» » Leutewißer gelbe runde	44	0,60	10
Rosmarin, Rosmarinus officinalis	-	7,50	85	» » Champion Rugel:, orangegelbe	44	0,60	10
Roteriibe, siehe Bete.				» » Riesen=, olivenförmige gelbe glatte	44	0,60	10
Rotfohl, Rotfvaut, siehe Kohl (Rotfohl).				» » » rote glatte	42	0,55	10
Rübe, Mais, frühe plattr. weiße Holl	84	1, 0	15	» » Flaschenförmige gelbe große	40	0,50	10
» » » gelbe Holl	100	1,20	15	» » » rote große	39	0,50	10
» » Treib-, früheste plattr. rottöpf. Münch.	130	1,50	20	» » Rlumpen=, gelbe dice große	39	0,50	10
» Schneeball-, frühe runde weiße	90	1, 0	15	» » rote dice große	38	0,50	10
» Serbst, lange weiße rottöps	125	1,40	20	» » Mammoth (Elvetham) rote halbl. Riesen:	45	0,60	10
» » lange weiße grünföpf	120	1,35	15	» » Erfurter Flaschen-, gelbe halbl. glatte.	42	0,55	10
» » halblange weiße rotföpf	125	1,40	20	» » » » rote halblange glatte .	42	0,55	1(

	Nifo Mit.	Nilo Mt. Pf.	100 Gr. Pf.	(11) F (48) (1) (1) (1) (1) (1) (2) (15) (15)	100 Rife Mt.	Ailo Mt. Pf.	10
Runkelvübe, Futters, Riesen-Pfahls, gelbe sehr	10	0.75	25	Salvia officinalis	360	3,80	14
dide halblange	43	0 55	10	Sandluzerne, fiehe Rleearten.			I
» Futters, Riefen-Pfahls, rote fehr dide halbl.	43	0,55	10	Saturen, siehe Bohnentraut.			
» » lange gelbe aus der Erde wachs	40	0,50	10	Sanerampfer, großer breitblättr. Belleville .	180	2, 0	6
" " " rote aus ber Erbe machi	40	0,50	10	Savoherkohl, siehe Kohl (Savoherkohl).			
» » Ruhhorn rote längste, hoch a. d. E. wachs.	46	0,60	10	Schwarzwurzel, Scorzonera hispanica	280	3, 0	18.0
» » versch. Sorten gemischt	36	0,50	10	Schabziegerklee, siehe Käsellee.			
w bebeutet weißer, s schwarzer Samen.	110	100		Schafmäulchen, fiehe Rapunzchen.			
Zalat, Nopffalat, Stein-, früh. gelber Treib-, w	440	4,60	55	Schalotte, siehe Zwiebel.			
» Stein-, frühester grüner Treib-, 8		4,40	50	Schnittfohl, siehe Kohl (Schnittkohl).			F
» » Gier-, frühester gelber Treib-, w	460	4,80	55	Schnittsalat, fiche Salat (Schnittsalat).			1
» Wheeler's Tom Thumb, frühefter	100	100		Schwed. Kaffee, fiche Strageltaffee.		a durate	T
grüner Treib=, s	460	4,80	55	Sectohl, Crambe maritima	-	4, 0	-
» » Sutton's Commodore Nutt, grüner				Gellerie, Anolle, früher Leipziger	300	3,20	
Treib-, s		2,40	30	» Anolle, glatter Erfurter	300	3,20	
» » Broeigeel, früh. gelber Treib:, w .	280	3, 0	35	» » großer glatter Brager Riesen=	520	5,40	1
» » Alfiatischer großer gelber, w	270	3, 0	35	» » Naumburger = Riefen =	400	4,20	
» » Eprius, großer gelber, w	280	3, 0	35	» Non plus ultra	420	4,40	1
» » Berliner goldgelber, s	280	3, 0	35	» » furzlaub. runder Apfel	480	5, 0	1
» » Grash. neuer gelber Markt-, s	480	5, 0	60	» » großer gewöhnl	280	3, 0	1
» » Pariser Zuder-, großer gelber, w .	380	4, 0	45	» Schnitt=, frausblättr	260	2,80	1
» » Dresdener früher gelber, w	280	3, 0	35	» » gewöhnl. schlichter	100	1,20	_
» » Forellen:, großer bunter, w	280	3, 0	35	» » Engl. Bleich :		2, 0	
» » blutroter Bollblut=, s	_	4, 0	45	» » Sandringham Bleich:	210	2,30	
» » Perpignaner großer gelber, w	320	3,40	40	Senf, gelber, Sinapis alba	36	0,50	1
» » gelber rotkantig, w	Gal 22	3,40	40	» brauner Holl., Brassica nigra	60	0,70	
» » Non plus ultra, großer gelber, w	400	4,20	50	Serradella, Futterfraut, Ornithopus sativus	30	0,40	
» » Troper =, großer gelber, w	400	4,20	50	Sforzonerwurzel, fiebe Schwarzwurzel.		10-10	
» » » selbsam	360	3,80	45	Sommerendivie, fiebe Calat (Bindefalat).			
» » brauner, w	450	4,80	55	Commerribsen, Brassica Rapa	42	0,55	
» » neuer bronzefarbener, s	-	2,80	35	Sonnenblume, Connenroje, Helianth. ann.	52	0,65	- 1
» » Coblenzer gr. fester brauner, s	280	3, 0	35	» Ruffische Riesen=	80	1, 0	- 1
» » Haarlemer gr. fester brauner, s	270	3, 0	35	Spanifch. Pfeffer, fiebe Pfeffer Spanisch.			
» » Pringen-, früher gelber, w	280	3, 0	35	Spanisch. Cardy, siehe Cardy.		100	1
" " gelber rotfant., w	280	3, 0	35	Spargelerbie, Tetragonolobus purpureus.	90	1, 0	
» » Winter-, gelber, w	280	3, 0	35	Spargelsame, Quedlindurger Riesens	150	1,70	
» » brauner, w	280	3, 0	35	» Darmstädter Riefen:	180	2, 0	- 9
» » Montrée:, gelber frauser, w	280	3, 0	35	» Amerikan. Connover's Colosial	270	3, 0	
» » gelber rotfant. frauser, w	300	3,20	40				Å.
" " Groß-Mogul-, großer rottant., s	380	4, 0	45	Spargelpflanze, Quedlinburger Riefen-		5000 S	t.
» » Borftebende Gorten gut gem., w u. s	260	2,80	35	» 3jährig 1000 St. 16 M., 100 St. 1 M. 80 Pf.	Mit.	72	
» » Unteimf. alter Same, Bogelfutter, w	120	1,30	15	» 2 » 1000 » 14 » 100 » 1 » 60 »	>>	62	1
» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	75	0,90	15	» 1 » 1000 » 10 » 100 » 1 » 20 »	>>	44	
» Schnittfalat, gelber früher runder, w .	180	2, 0	25	» Amerikan. Connover's. Coloffal=	100		1
» » gelber ftüher frauser, s	180	2, 0	25	» 3jährig 1000 St. 18 M., 100 St. 2 M. O Pf.	>>-	82	
» » » » W	220	2,40	30	» 2 » 1000 » 16 » 100 » 1 » 80 »	D	72	
» » fehr feiner moostraufer, s		3, 0	35	» 1 » 1000 » 12 » 100 » 1 » 40 »	>>	52	
» Pfludfalat, neuer Amerifan. brauner, w	480	5, 0	60	» früher Französ. v. Argentenil			
» Bindefalat, Barifer gelber, w	280	3, 0	35	» 3jährig 1000 St. 20 M., 100 St. 2 M. 20 Bf.))	90	
» » Caffeler gelber, w		3, 0	35	» 2 » 1000 » 18 » 100 » 2 » 0 »	»	80	1
» » Sachsenhäuser gelber, w	260	2,80	35	» 1 » 1000 » 14 » 100 » 1 » 60 »))	62	
» » blutroter großer, s			40	Spargelfohl, siehe Rohl (Broccoli).	100 6	1	1
» Spargelfalat, Lactuca Angustana, s.	-	3,10	-550	Spargelfalat, siehe Salat (Spargelfalat).			
Saftor, Carthamus tinctorius	70	3,10	40 10	Spite, siehe Lavendel.	14 14.5	V4-7=	
	617	11.00	1 ()				

	100 Kilv Mt.	Nilo Mt. Bf.	100 Gr. Pf.		100 Rils	Sife me me	100 Gr.
Spinat, de Gaudry, fehr bider breitblättr. runder	44	0,55	10	Baldfame, Pinus Abies, gem. Fichte	1977. 48	Mr. Bf.	100
» de Viroflay, buntelgruner bidblättr. Riefen-	44	0,55	10	» Pinus Cembra, Birbeltiefer		1	10
» Flandrischer sehr großer, großtörnig	42	0,55	10	» » Larix, gem. Lärde	66	0,80	10 20
» breiter, spät aufschießender dunkelgrüner	44	0,60	10	» Pices, Ebeltanne	170	1,90	25
» breiter dider scharssamig	40	0,50	10	» » silvestris, gem. Kiefer	360	4, 0	50
» ewiger oder immerw. Engl. Rumex Patientia	84			» » strobus, Wenmouthstiefer	_	10, 0	130
» Reuseeländischer, Tetragonia expansa	1 3 7	1, 0	15	» Thuya orientalis (Biota), Morgen!. Lebens:			
	_	1,80	20	baum	-	3, 0	35
» Berufpinat, Chenopodium Quinoa	-	1,30	15	» Thuyopsis borealis, Nutta Eppresse	_	-	140
Sprossenkohl, siehe Rohl (Rosenkohl).	1			» » pendula, hängenb	-	-	1750
Standebohne, fiehe Bohne (Krupbohne).	1			» Robinia Pseud-Accacia, falfche Afazie	72	0,90	15
Stechfalat, siehe Salat (Schnittsalat).				» Rosa canina, Hedenroje	44	0,60	10
Steckrübe, siehe Kohlrübe.			1-	» Tilia europaea grandifol., Sommerlinde	90	3, 0	35
Steffzwiebel, siehe Zwiebel.			100	» » parvifolia, Winterlinde	90	1,10	15
Stiefelbohne, siehe Bohne (Stangenbohne).			1915	» Ulmus campestris, Ulme, Rüfter	70	0,90	15
Stoppelrübe, siehe Rübe (Herbstrübe).				Bafferrübe, fiehe Rube (Herbstrübe).		0,00	20
Stragelfaffee, Astragalus balticus	_	1,40	20	Weinvante, Ruta graveolens		1,80	25
Tabaf, Virginia, langblättr	_	4,60	55	Beiftsbl, Beiftraut, fiehe Rohl (Ropftohl).		-/	
» Florida, langblättr	-	4,60	55	Welfchtohl, siehe Rohl (Savoyertohl).			
» Gundi, langblättr	-	4,20	50	Wermut, Artemisia Absynthium	11-2	3,50	40
» Amersfort, rundblättr	-	2,80	35	Wicke, gew. schwarze Futter =	26	0,40	10
Tappwurzel, siehe Möhre.				Winterendivie, siehe Endivie.	20	0,40	10
Thymian, Deutscher Winters, Thymus vulgaris	_	10, 0	120	Winterfohl, siehe Rohl (Blätterfohl).			
» Französ. Sommer:		12, 0	140	Wirfing, siehe Kohl (Savopertohl).		- 11	
Tomate, siehe Liebesapfel.							
Treibgurke, siehe Gurke.				Wrucke, siehe Kohlrübe.			
Tropaeolum, siehe Kresse Kapuziner				Diop, Hyssopus officinalis	208	2,30	
Turnip, Engl., siehe Rübe (Engl. Turnip).		1		Buckerrohr, Chines., Sorghum saccharatum	60	0,75	10
Unterfohlrabi, siehe Kohlrübe.				Buderrube, fiehe Runtelrube (Buder-).			
Waldfame, Acer pseudoplatanus, gem. Ahorn	70	0,80	10	Buckerwurzel, Sium Sisarum		4, 0	45
» Acer platanoides, Spigahorn	42	0,55	10	Zwergbohne, siehe Bohne (Krupbohne).			
» Alnus glutinosa, Roterle	78	0,90	15	Zwiebel, schwefelgelbe plattr. harte Holl	640	6,60	75
» » incana, Beißerle	140	1,60	20	» strohgelbe plattr. harte Holl	600	6,20	70
» Berberis vulgaris, gem. Berberije	100	1,20	15	» gelbe plattr. harte Holl	500	5,20	60
Betula alba, gem. Birte	70	0,80	10	» blagrote plattr. harte Nürnberger	500	5,20	60
» Carpinus Betulus, Weißbuche » Cornus mascula, Korneliustirsche	62	0,75	10	» dunselrote plattr. harte Braunschw	500	5,20	60
» Cornus mascula, Korneliustiriche		1, 0	10	» blutrote plattr. harte Holl	470 600	5, 0 6,20	55 70
» » Oxyacantha, gem. Beißdorn	38	0,50	10	» Zittauer Riesen=, große gelbe runde	640	6,60	75
» » fl. rubro, rotblühend	_	0,75	10	» Jame's gr. ovale haltbare gelbe	640	6,60	75
» Cytisus Laburnum, Goldregen		1,20	15	» Birnen-, große suße lange gelbe	400	4,20	50
» Cupressus Lawsoniana, Lawson's Cypresse	_	7, 0	80	» Madeira-, größte runde Riesen	_	4, 0	50
» Fagus sylvatica, Rotbuche		0,75	10	» Winterhecke:, gelbe ewige	400	4,20	50
» Fraxinus excelsior, gem. Ciche	40	0,50	10	» Alter Same, unkeimf., gemischt	60	0,70	10
» » pendula, hängende Esche		1, 0	15	» Sted :, tleine getrodnet gem. (Anollen)	48	0,60	_
» Juniperus communis, gem. Wachholder .	34	0,50	10	» Rnoblauch: (Knollen), Allium sativum .	66	0,80	-
» Morus alba, weiße Maulbeere	_	3,60	45	» Schalotte große Dänische (Knollen)	72	0,90	_
» » nigra, schwarze Maulbeere		3,60	45	» Rartoffel: (Knollen)	90	1,20	_

Neuzüchtungen.

Stangenbohne "Don Carlod", nene dickfleischige, anßergewöhnlich volltragend, pr. Kilo Mt. 2,0, pr. 100 Gr. Mt. 0,30. Krupbohne, Grashoff's nene rotbunte Riesen-Zucker-Vreche, sehr reichtragend, ""2,0, "100 "30. Schalerbse, Grashoff's nene allerfrüheste, sehr volltrag. Mai-König 65 cm. Um 8 Tage noch früher, als meine ältere Sinstihrung "East's Kentish Invicta". Ich kann diese Neuheit wohl als die allerfrüheste Erbsensorte bezeichnen. — Preisangabe siehe Seite 2. Schalerbse, Grashoff's nene verbesserte sehr langschotige Riesen-Schnabel echt 110 cm. Unvergleichlich in Größe der Schote mit 12 bis 14 Korn Inhalt, dennach ganz außergewöhnlich ergiebig. Schote start schnabelsörmig gebogen. — Preisangabe seite 2. Markerbse nene Horsesord's Markthallen 40 cm. Reueste Einführung aus Amerika. Unvergleichlich in Zartheit, Wohlgeschmack und Ertragsfähigkeit. Unstreitig die beste frühe Haldwerg-Markerbse im Handel. Besonders zum Massenabau sür den Marktgebrauch, sowie für den Privat-Garten empsohlen. — Preisangabe siehe Seite 2.

Rrupbohne neuefte allerfrühefte gartichotige Brech: mit außergewöhnlich langen, febr garten Schoten, gang ohne Faden Breis f. Seite 1.

23 lumen = Samen.

Renheiten von Blumensamen fiche Geite 29 u. 30.

Seit einer Methe von Sahren ift es mein eifrigues Bestreben, auch in biefem Imeige Das Mogethe in feiften, ich barr bieben Mube noch Roften geichent, mir beionders Die benen Renbeuen ju beidraffen, und altere Arten ju verbeifern, um den Anip. .. ben ber Neuzeit völlig Genige zu leiften. Meinen geehrten Abnehmern erlaube ich mir dies besonders zu bemerten, in dem Grin irigi, ban Gie mir Ihre geschätten Auftrage auch in Blumensamen vertrauensvoll erteilen wollen.

Ennge Gattungen und Arten deren Samen in unierem Klima nicht reifen, beziehe ich aus zuverlaifiger Daril. Des Austandes Geringere und altere Sorten habe ich fallen laffen und nur neue, fcone und wertvollere aufgeführt.



Bei Beitellungen genugt zur Bezeichnung des Bertangten Die Angabe ber laufenden Bummer.



Die Berechnung zum Kilopreife tritt ein von 1/6 Rilo = 200 Gramm aufwärts » 100 Grammpreise tritt ein von 50
» 10 Grammpreise » » 5

Die Brifen find verhattnigmäßig ftart; halbe Brifen und Mengen unter 10 Biennig werben nicht abgegeben.



Blumenfamen - Sortimente fiebe Geite 27.



Sanuliete Blumenfanten, Ginjährige, Zweijahrige, Standen, Topigemachie, Biergrufer, Edilingvilangen and ihr ein Alle en ber mehrere Gigenichaften befitt.

	Ailo Mt. Vi.	100 Gr.	10 Gr. Ff.	11 Br. Bf.	Mr.		1 100 10 Rito Er. E) 1 r. Pr.
9tr. 1 .) Abronia umbellata, 1811, mediciene	0, 6	1.50	20	10			Agrostis pulchella . 6, 0 0,75 15	10
2 A Acacia albicans	0, 0	3, 0	40	10	47	0	Alonsoa albiflora, weiß	10
	0, 0	3, 0	40	10	48		» grandiflora, mennigrot 8, 0 0,90 20	10
dealhata	0, 0	1.60	25	10	49	3)	» linifolia, jcharlach	10
The second second	0, 0	0,50	10	10	50	3)	» Mutisi, chameis 10, 0 1,20 20	10
1	0, 0	1, 0	15	10	51	33)	» Warscewiczi, buntefrot 10, 0 1,20 20	1()
m laukanén	4, 0	0,50	10	10	52	4	Althaoa rosoa fl. pl., extra gefüllte englische	
	0, 0	0,90	15	10			Malven in 12 Farben, jebe für sich 0, 0 0, 0 350	25
9 4D Acanthus latifolius mertrolle Blattofl.	0, 0	0,80	15	10	53	33	» » » » bieselben in bester Mischung I. Rang 0, 0 0, 0 300	20
	α, θ	0,50	1.,	10	51		Chater'iche Breismalven, ann	
11 () Acroclinium album, Sunnertelle werk.	1,20	0,50	10	111			erna, 620. beiter Karben, 30. tal fich 0, 0 0, 0 50.	1 100
12 » roseum, resenrot	4,20	0,50	10	10	55	35	» » » bieselben gemischt I. Rang 0, 0 0, 0 400) 25
and the state of t	2, it	0,25	10	(i)	57	-)	Alyssum Benthami 'maritim ne', wife 11, 0 1,80 27	, (0)
15 24 vernalis, actually, are following.	(i, (i	1,450	20	10	5		Benthami compactum, n. 1939 - 22, 0 2,60 M	11
16 Z Aegylops cylindrica, Santavas	2,50	(),23()	10	10	.74	4	saxatile compactum, were to 15, 0 1,50 3	. 1 1
	5, 0	1, 0	15	10	(56)	.)) Amaranthus atropurpureus, Audis	
17 · Aethionema Buxbaumi, zarmia. detino 18 24* » cordifolium, farmeifin, reichbl.	0, 0	0, 0	120	15			schwanz, bunkelpurpurrot 1,30 0,20 10	10
19 » persicum, roja	0, 0	4, 0	50	10	67	3	» bicolor, zweifarbig 5,40 0,60 10	10
20 () Ageratum conspicuum, weik, für Bontette	20, 0	2,50	30	10	62		caudatus, ret. Canacut 1.20 0.20 10	10
26 » Lasseauxi, rosa, reichblühenb	0, 0	3, 0	40	10	69	1	8	10
27 » mexicanum coeruleum	7, 0	0,80	15	10	70		» cruentus, bunteirot	10
28 » » album	7, 0	0,80	15	10	71			
29 (.) nanum, nietrig, blau	10,0	1,20	20	(i)	72		monstrosus, Eunfelblutet 1,10 0,20 10	1 10
30 » » » album	11, 0	1,30	20	10	73	1	2,000	
31 » » » Perle bleue, rein himmelbl.	0, 0	3,60	50	10	74	1	, in the second of the second	
32 Agrostemma Coeli-Rosa, Simmeteriesda, vet	2,50	0,35	ĵû	[()	7.5		sanguineus nanus, Met et, cirt.it 1,20 0,20 16	10
33 » Coeli-Rosa alba	4,50	0,55	10	10	76		» speciosus aureus, braungelb 1,30 0,20 10	10
34 " " nana fimbriata, niebr. gefranst, rot	10, 0	1,20	20	10	77	3		10
35 24 » coronaria, bunkeirot	4,50	0,60	10	10	78		» viridis, grün, hängent	10
36 » » alba	4,50	0,60	10	10	79	0	Ammobium alatum, Immortelle, weiß 5, 0 0,60 10	
37 » » bicolor	4,50	0,60	10	10	80		» grandiflorum, großblum. 8, 0 1, 0 15	10
38 » » Flos Jovis, farmin	3,80	0,45	10	1()	86	~		
II Z Agrostis laxiflora, jiertides Erranggras	10, 0	1,30	20	10	22		coccinea, Identification 0, 0 3, 0 10	
40 » » nebulosa, weißgrati	18, 0	2,20	35	10	89	10	» coerulea, blau 0, 0 3, 0 40	10

			m 43.45	44	-					_
		Rilo	100 Gr.	Ur.	Pr.		Rilo	100 Gr.	10 Gr.	II Re
Mr.	084 11	Mt. Pf.			Bf	Rr.	Mt. Pf.			
	* Anagallis grandiflora Eugenie, breifarb.			40	10	170 O Argemone grandiflora alba, Etadiel	0 .			
91 92	» » lilacina, lifa » » Napoleon III. purpur		3, 0	40	10	mohn, weiğ		0,70	15	10
93	» » Napoleon III, purpur » bicfetben gemischt		3, 0		10	(4, 0	0,50	10	10
94	4 Anchusa incarnata, Ochjenzunge, fleischfarb.				10	172 4 Armeria cephalotes (latifolia), großbl., roja 173 » dianthoides, rot		5, 0	60	10
95	" " italica, blau	8, 0			10	174 » formosa (Statice Pseudo-Armeria).	0, 0	1,50 1,20	25 20	10
	Z4 Andropogon argenteus, filberweiß				10	175 (D Artemisia annua, feinlaubig, Einzelpslauze		7	10	10
98	Angelonia grandiflora, wehlriechend,	0, 0	-,	****		3 spec. St. Petersburg, pradition	0, 0	0,70	15	10
	reichtlühend, violett 1000 Korn Mf 0,40					178 4 Asclepias Douglasi, Seibenpflanze, rot		1, 0	15	10
	2 Gr. Dd. 4,0					179 » » incarnata, roja, wohlriechend	*	3, 0	40	10
99	ZO Antoxanthum gracile, für Beufetts	2, 0	0,25	1()	100	186 » » tuberosa, orange		0, 0	80	15
	Antirrhinum majus, Löwenmanl, halb-					187 今* Asperula azurea setosa, hellblan	1,80	0,25	10	10
400	hohe Sorten					188 4 Asphodelus luteus, gelb	-0, 0	0, 0	40	10
106					10	189 » Aster alpinus, violett	0, 0	0, 0	110	15
108	" Brillant, leuchtenb scharlach				[0]	190 👀 * * tenellus, blau, zierlich	14, 0	1,70	25	10
109		14, 0	1,60	温리	10					
100	and and a series of the series	14 0	1 (14)		Lon	○ Aster chinensis flore pleno.				
110	idarlach, dunfelgestreift	14, 0	1.60		10	Spezialität. — Mit befonderem Fleife habe ich bei				
111	» » Delila, farmin	14, 0	1,60		10	allen After-Sorten die haltung ber Pflanze, ben Bau				
112	» Firefly, vrangescharlach	14 0	1,60		10	ber Blume, sowie die Reinheit und Schönheit ber				
113	» » Galathée, farmoifin			25	10	Farben gu verbeffern gesucht. Die hier aufgeführten				
114	» » luteum, senchtenb getb		1,60		10	Sorten empfehle ich als unübertroffen in allen ihren				
115	» » nigrescens, schwarzpurpur				10	Gigenichaften.				
116	" papilionaceum, blutrot	14. 0	1,60	25	10	white o o a see				
117	» » salmoneo-roseum, falmrot	14, 0	1,60	25	10.	Niedrige Sorfen.				
118	» » striatum, gestreift	14, 0	1,60		11)	Bwerg-After.				
119	» » obige Sorten gemischt	11, 0	1,30	20	10					
	" majus nanum Tom Thumb, 3 werg					1. Weiß. 8. Dunkelrola 15. Blaßlisa m. weiß 2. Weiß mik karmin 9. Oktrot m. weiß 16. Feurig karmoifin				
126	» » album		1,20	£;()	1.5	3. Dunkellisa 10. Biolett mit weiß 17. Zinnoberkarmin				
127	» » album rubro-striatum, weiß, rot					4. Hellfarmin 11. Blagrot mit weiß 18. Blutrot 5. Dunkelrot 12. Pfirsichblüten 19. Tunkelkarmoifin				
*00	gestreift	0, 0	0,20	(%)	15	6. Biolett 13. Hellblau mit weiß				
128	" " cinnabarinum, leuchtend zinnober.		5,20	Fig.)	1.5	7. Karmin 14. Kupferbraun 20. Karmoifin	00.0	4 0	= 0	10
129	" Crescia, bunfelrot	0, 0	1,2()	()()	15	191 Jede Sorte für sich				10
130 131	" Dolila, farmin, weißschlundig		5,20		1.0	192 Diefelben in bester Mischung	32, 0	3,60	45	10
132	» » Firefly, scharlach, weißichlundig	0, 0	.), <u>-)()</u>			Bolkes Bwerg-Bonkett-After.				
133	" Galathée, farmoifin mit weiß	0, 0	5,20			Vorzüglich für Töpfe.				
134	» Henry IV., zinnober mit gelb » luteum, leuchtend gelb		0,11		1.5	1. Karmin 6: Aupferrosa m. 11. Hellviosett mit				
135	» » luteum rubro-striatum, gelb, rot	0, 0	5,20	E)(1	1.1	2. Karmin m. weiß weißem herz				
	gestreift gerb, the	0. 0	5,20	64.1	15	3. Roja 7. Dunkelblau 12. Weiß, ipäter roja 4. Weiß m. rot. Herz 8. Weiß 13. Judigoblau mit				
136	» » mildweiß mit zartroja (Grashoff).		5,21			4. Weiß m. rot. Herz 8. Weiß 13. Indigoblau mit 5. Dunkelblau mit 9. Weiß mit rosa weißem Herz				
137	» » purpureum, purpurrot	0, 0	5,20	60	1.5	weiß 10. Karmois.m.weiß 14. Duntelkarmoifin				
138	» » roseum, rofa	0, 0	5,20	f 1 1	15	193 Jede Sorte für sich				
139	» » vbige Sorten gemischt	30. 0	3,60	50	10	194 Diefelben in bester Mischung	68, 0	7,80	90	10
140	4 Aquilegia alpina, Alpen Afelei	0, 0	11,50	1.5	10	Shakespeare - After.				
146		0, 0	1,20	20	10	Reichblübenb.				
147	gen get a gent get a get	0, 0	1,20	20	10					
148		0, 0	11, 11	125	15	1. Karmoifin 3. Blutrot 6. Dilblau m. weiß 2. Karmoifin mit 4. Weiß m. karmoifin 7. Schwarzblau				
149	Anna de cold Leducación	0, 0	(), ()	1:25	15	weiß 5. Weiß 8. Karminrosa				
150 151	0,1000	0, 0	(), ()	(1()	1.5	195 Jede Sorte für sich				
152	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	0, 0	0, 11	50	15	196 Diefelben in bester Mischung	72, 0	8, 0	90	10
153	in the property of the propert	0, 0	10, 0	[30	1.5	Großblumige Zwerg-Chryfauthemum-After.				
154	Total Beleaseled Acrise Selected	10, 0	1,20	30		2 / 11				
155	End of the second secon	0, 0	1,10	2.)	10	Borguglich zu niedrigen Gruppen, außerordentlich groß-				
156	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0, 0				blumig, lebhafte Farben.				
157	4-1	0, 0	1,25		10	1. Karmin m. weiß 3. Karmoifin 5. Biolettrot 2. Brillantrofa 4. Helbsau m. weiß 6. Aupferrot				
158	» » » weiß	0. 0	1,41	20	10	7. Bordeaugrot 13. Beiß, fpater 19. Dunfelblau mit				
159			1, 0		10	(Grashoff) lasurblau weiß				
160	» » hybrida lucida fl. pl., braunscharlach	10. 0	105	-2(1	10	8. Feurig scharsach 14. Rotbraun 20. Lisarot 9. Rein weiß 15. Weiß, spät. rosa 21. Leucht. ziegestrosa				
166	» » Skinneri, scharlach mit gelb	0, 0	(), ()	200	20	10. Roja mit weiß 16. Aupftrotm.weiß 22. Hellblau				
167	" vulgaris fl. pl., versch. Farben gem	7, 0	0,80	15	10	11. Rosenrot 17. Biegelrot m. weiß 23. Dunkelblau 12. Biolett m. weiß 18. Blutrot 24. Fleischfarben				
168	4* Arabis alpina, weiß, Frühlingsblume	0, 0	3, 0	50	10	198 Rebe Sorte für fich	90. 0	10, 0	120	20
169	* Arctotis breviscapa, Barenohr, orange.	0, 0	5, 0	60	10	199 Diefelben in befter Difdung	80, 0	9, 0	100	15
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					, control of the cont				

Nr.	Ailo Mt. Bf.	100 Gr. Mt. Pf		Pr.	Nr.	Ailo Milo	100 Gr. Mt. Bj.	10 Gr.	\$31
Niedrige Paconien-Perfektion-After. Prächtige Sorte mit großen gefüllten Blumen schönster Paconienform; eine ber besten Astern. 1. Kosa mit weiß 5. Dunkelpurpur m. weiß 10. Rosa 2. Schwarzblau 6. Weiß 11. Dunkelblutrot 3. Schwarzblau 7. Lisa (Grashoff) mit weiß 8. Purpur m. weiß 12. Lisarot 4. Delbsau m.weiß 9. hellbsau				71.	Uhland - After (paeonienblütige Kugels). Starf verzweigt, Blumen sehr groß, paeonienförmig. 1. Duntelbsau 7. Apselbsüten 13. Karmin 2. Schneeweiß 8. Lisa mit weiß 14. Kotviolett mit 3. Pellbsau m. weiß 9. Karmoifin weiß 4. Kosa mit weiß 10. Brillantsisa 15. Beiß m. zartsisa 5. Karmin m. weiß 11. Kurpurviolett 16. Pellbsau 6. Duntesrosa 12. Lebhaft rosa	ωι. φι	<i>ασ</i> ι. <i>π</i> ρξ,	ψ1.	40
		11. 0 9,50		A.C.	217 Jede Sorte für fich 218 Dieselben in bester Mischung				
Großblumige Bwerg-Königin-After. Nene, etwa 25 Etm. hohe, gebrungene Form mit sehr großen hochgewöldten Blumen. 1. Dunkelblan 2. Rosa 3. hellblan 4. Weiß 5. Karmoisin 2012 Fede Sorte für sich 2013 Dieselben in bester Mischung Triumph-After.	0, 0	12, 0 0, 0	300 140 0 140	30 20 0 20	Rosen-Aster. Sehr reich und lange blühend, großblumig. 1. Karminrola 5. Schneeweiß 9. Biolett m. weiß 2. Karminrola mi 6. Duntelrosa 10. Dellblau 11. Fieschblüten 3. Duntelviolett weiß 12. Fieschblüten 4. Marmoum 0. Dinmuriaa 13. Kortigirla 14. Feurig scharlach 219 Jede Sorte für sich	80, 0	9, 0	110	14
Neuheit. Ganz niedrig, paevnienblittig. 205 Dunkelscharlach I Gr. Mk. 1,20, 1000 Korn Mk. 3,0 Deutsche Kaiser-After. Greßblumig, dicht gesüllt. 1. Karminrosa 6. Fliederblau 10. Rosa mit weiß	0, 0	0, 0	900	30	Schiller-After. Sehr reichblühend, boufettartiger Bau. 1. Braunviolett mit 3. Dunkelblau 6. Karmoisin weiß 4. Kupserfarben 7. Weiß	10, 0	0, 0		21
2. Dunkesblau 7. Weiß 11. Alkarmoifin 3. Kurpurviolett 8. Lebhaft rofa 12. Rothviolett 4. Karmoifin m. weiß 9. Dunkesblau mit 5. Oktobett m. weiß weiß 207 Jebe Sorte für sich	0, 0	10, 0	120 100	20	2. Karmoisin mit 5. Aupferfarben mit 8. Alntie: weiß 226 Jede Sorte für sich 227 Dieselben in bester Mischung	0, 0 30, 0	4 ,20 3 ,60	50 4 5	10
Buerg-Victoria-Aster. Blumen gewölbt, von außerordentlicher Größe. 1. Weiß 5. Helblau 8. Roja 2. Noja mit weiß 6. Othblau m. weiß 9. Karmoisin 3. Biolett 7. Fleischfarben 10. Helblau m. weiß 4. Lilarot 11. Duntelscharlach, neu 209 Jede Sorte für sich 210 Dieselben in bester Wissaung	0, 0	o, o 18, o	400 200	25 20	Victoria - After. Ausgezeichnet schöne Sorte von frästigem Buchs. Blume sehr groß, hochgewölbt. 1. Karminrosa 9. Litarosa 17. hochrosa m. weiß. 2. Oktosa m. weiß 10. Lasurblau Spigen 3. Karmossin 11. Oktsarwossin 18. hellblau m. weiß 4. hellblau 12. Bartrosa 19. Kupserror 5. Dunkelviokett 13. Braunvisett 20. Dunkelviolett mit 6. Schneeweiß 14. Karmoss. m. weiß weiß 7. Rosa mit weiß 15. hortensienrot 21. Scharlach				
Dumboldt - After. Zwergforte mit großen, paconienförmigen Blumen. 1. Dunkelfarmoisin 4. Blurrot 7. Lisarot 2. Karmoisin 5. Helviolett 8. Dunkelvrolett 3. Helbsan mit 6. Biolettrot mit 9. Biolettrot	50, 0	10,00	100	10	8. Pfirsichblüten 16. Kupferrosa 22. Dunkslbsau 228 Jebe Sorte für sich				
weiß weiß 10. Lasurblau 211 Jede Sorte für sich	0, 0 75, 0	9, 0 8,20	110 100	20 15	Bon auffallender Schönheit. 1. Karminrofa 4. Purpur leuchtend 6, Karmin feurig 2. Dunkelkarmoisin (Grashoff) 7. Lachsrosa 3. Karminrosa m. w. 5. Kupserrosa				
Salbhohe Sorten.					230 Jede Sorte für sich		20, 0 2		
Leder- over Röhr-After. 1. Kosenrot S. Himmelbsau 14. Klaßrot m. weiß 2. Dunkelbsau 9. Kirsichblüten 15. Lasurbsau 3. Wlaßrosa 10. Kupserosa 16. Lita 4. Uschlau 11. Biolett m. weiß 17. Karmoisin m. weiß 5. Silberweiß 12. Aumtin 18. Kubigobsau					Victoria-Bellen-Aster. 1. Liarot 2. Karmoisin 232 Jede Sorte für sich. 233 Dieselben in bester Wischung	0, 0 0, 0	0, 0 2 16, 0 1	:00 80	20
6. Fleischfarben 13. Blutbraun 19. Gelblichweiß 7. Dunkelfarwoisin 213 Jebe Sorte für sich	15, 0 12, 0	1,75 1,40	30 25	10 10	Victoria-Bonkett-Pyramiden-Aster. Sehr schön und reichblichenb: 1. Weiß 2. Rotbraun . 8. Karmoisin 4. Biolett				
Rugel - After. Stark verzweigte Sorte mit großen geröhrten Blumen. 1. Karmoisin 6. Beiß 12. Kosa mit weiß 2. Karmois, m. weiß 7. Schwarzblau 13. Fleischfarben 3. Dunkellila 8. Oktosau m. weiß 14. Biolettbraun 4. Braunviolett mit 9. Biolett 15. Dunkelviolett weiß 10. Apfelblüten 16. helkarmin 5. Oktrosa mit weiß 11. Dunkelkarmoisin 17. Afchgrau					234 Jede Sorte für sich				
215 Jede Sorte für sich	15, 0	1,75 1,40	30 25	10 1()	238 Jede Sorte für sich	0, 0	15, 0 1	80	20 15

r.	Ailo Mt. Bf.	100 Gr.	Gr.	Pr.	Nr.	Aito Mt. Bf.	100 Gr. Mt. Pf	Gr.	. B
After, neue Markthallenkönigin.					Cocarden- oder Kronen-Pompon-After.		, ,	7.1	
Im Bau ähnlich ber Uhland-After, fehr frühblithend.					Alle mit weißer Mitte.				
1. Narmoifin 3. Weiß 5. Lifarot 7. Offblaum.weiß gestreift 2. Rosa 4. Helblau 6. Offblau 8. Rot mit weiß gestreift					1. Biolett 2. Hellblau 3. Roja 4. Dunkelkarmoifin				
O Jede Sorte für sich		6, 0	70	10			10, 0		
1 Diefelben in bester Mischung	40, 0	5 1	tu.)	10	258 Diefelben in bester Mischung	0, 0	8, 0	100	T
Meue Mignon-After.					Washington-Aster.				
Reichtliftent. Blumen reinweiß, hochgewölbt, gleichen ber Imbriques Fompon Affer.					Byramidenförmiger Bau. Gehr groß, bichtgefüllt.				
2 Rein weiß	0, 0	22, 0	260	21	1. Weiß 4. Gelblichweiß 7. Lifarot 2. Pirvichblüten 5. Dunkelblan 8. Lajurblan 3. Helblan 6. Dunkelroja				
Comet-Aster.					259 Jebe Sorte für fich	0, 0	14, 0	160	2
(Rene Locen oder Budel.) 14 Barroja mit weiß banbirt 1000 Korn Mt. 2, 0	0.0	0.0	600	20	260 Diefelben in bester Mischung	00, 0	12, 0	140	1
A Darreya ma wery canetar 1000 stora war. 2, 0	0, 0	0, 0	000	<)()	266 . Aster, befte Sorten nach meiner Bahl ge-				
Sobe Sorten.					mischt, I. Rang				
Augel-Pyramiden-After.					267 » gemiicht, II. Rang	10, 0	1,20	25	1
Rein ppramibenförmiger Ban; Blumen gewölbt.					gelblichteiß	5. 0	0.60	10	
1. Pfirficibluten 6. Brannviolett 10. Dunkelrot					270 4 * Aubrietia graeca (deltoidea), tila, jehr friihbl.				
2. Hosa mit weiß 8. Lachstot leuchtend 12. Apfelblüten					272 Azalea indica, Practiorten gemischt,				
4. Beiß 9. Brennend farmoif. 13. Pfillila m. wei	B				I. Rang 1000 Korn Def. 0,70				
5. Hellajurblau mit weiß 14. Rotbrann 7 Jede Sorte für sich	40. 0	5. 0	60	1(1	273 (Bartonia aurea, golbgelb				
8 Dieselben in befter Mifchung					275 🛆 Begonia boliviensis, sinneberret	10, 0	1,60	20	
					1 Gr. Mf. 1,80 1000 Korn Mf. 0,25	0, 0	0, 0	0	
Paconien-Perfektion-Pyramiden-After, Grashoff's verbefferte.					276 » » Davisi, niedrig, blendend scharlach,				
Bon größter Bollfommenbeit.					1 Gr. Mt. 2,50 1000 Korn Mt. 0,30	0, 0	0, 0	0	
1. Karmoifin 9. Hellfarmin 17. Beig m. tarmoif.					277 » * Fröbeli, leuchtend icharlach 1 Gr. Mif. 2,80 1000 Korn Mif. 0,40	0.0	0.0	0	
2. Karmoss, n. weiß 10. Hellfarmin mit 18. Fliedersarben 3. Dunteblan weiß 19. Ledhast rosa mit 4. Karminrosa mit 11. Purpurviolett weißen Spigen weiß 12. Parpurviol. m. 20. Korviolett mit					278 » hybrida gigantea , riesenbl., Prachts mischung I. Kang. 1 Gr. Mt. 6,0				
5. Dunfelkarmoisin weiß weiß weiß 6. Dunfelroja mit 13. Kosa 21. Fleischfarben weiß 14. Rosa m. weiß 22. Scharsach					279 » hybrida maxima floribunda, jcar- tad, greßblumig und reichblibend	0, 0	0, 0	0	
7. Hellblau 15. Silberweiß 23, Scharlach m. weiß 8. Hellblau m. weiß 16. Violett m. weiß					1 Gr. Wif. 8,0 1000 Korn Mf. 0,60	0, 0	0, 0	0	
9 Jebe Sorte für sich	0, 0	7,80	90		280 » Pearcei, gelogelb, für Gruppen				
O Diefelben in bester Mifchung					1 Gv. Mt. 2,0 1000 Korn Mt. 0,30	0, 0	0, 0	0	
Pompon-After (Truffauts imbriquée).					282 » Sedeni hybrida fl. pl., gefüllte Bar. 1 Gr. Mt. 20,0 1000 Korn Mf. 1,0	0. 0	0. 0	0	
Reichblühend. Borgüglich jum Trodnen.					286 » » Victoria, sendrend icharlach	0,0	171 0		
1. Dunkelrosa 7. Indigoblau m. 12. Weiß mit hell:					1 Gr. Mf. 2,0 1000 Kern Mf. 0,30	0, 0	$-0_{r} = 0$	()	
2. Weiß weiß farmin 3. Braunviolett 8. Bictoriarot 13. Weiß m. blutrot					287 » knollenbildende gemiicht, I. Rang	/\ A	0.0	_	
4. Dunkelblau 9. Karmvifin mit 14. Beiß später lasur= 5. Karmin m. weiß weiß blau					1 Gr. Mf. 2,50 1000 Korn Mf. 0,30 288 » von guten Sorten gemischt	0, 0	0, 0	U	
6. Braunviolett m. 10. Hellbl. m. weiß 15. Roja					1 Gr. Mt. 1,0 1000 Korn Mt. 0,20	0, 0	0. 0	800	
weiß 11. Rötlichlisa 16. Ziegelrot m. weiß	0.0	7.00	00		289 4* Bellis perennis fl. pl., I. Rang				
Dieselben in bester Mischung				17	290 » » fl. pl, gemischt, II. Rang				
	0.41 0	0,20	10		291 » » albaft.pl., schneeweiß I. Rang				
Cocarden-, Kranz- ober Kronen-After.					292 » » fl. pl. Longfellow, nen, rot 293 • Bidens atrosanguinea (Dahlia Zimapani),	0, 0	40, 0	000	
Sehr schön. Alle mit weißer Mitte. 1. Braunviolett 4. Dunkelrot 6. Rotviolett					bunfelblutret	0, 0	4. 0	50	
2. Dunkeiblau 5. heublau 7. Kupferrosa					294 41) Bocconia japonica (yeddoensis), für Grupp.				
3. Rötlicklita 3 Jede Sorte für sich	0.0	10 0	100	. 1	295 * Brachycome iberidifolia, blau, zierlich.				
Diefelben in bester Mifchung					296 » » · · · · · alba				
	.0, 0	Ojou	200		297 Z. Briza geniculata, Bittergras 298 " maxima		0,60		
Großblumige Perfektion-Igel- ober					298 " maxima Boutetts		0,70		
Nadel-Aster.					300 » Brizopyrum siculum		0,70		
Große Blumen, fconer Bau, lebhafte Farben.					306 » Bromus brizaeformis, für Bentetts				
1. Livlett m. weißer 3. Lisa 6. Beiß Witte 4. Rotviolett 7. Brillant dunkelrot					10 Kito Mt. 12, 0				
2. Rarmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. hellviolett					307 Z. Bromus lanuginosus				
Mitte 5 Ache Sorte für üch	0 0	10 0	190	·)()	308 » » macrostachyus, großährig 309 » » patulus				
5 Jede Sorte für sich							0,40		

	1 Rilo	100 Gr.	10 Gr.	1 %r.		1 100 10 Rito Gr. Gr.	l Br.
Nr.	Mt. Bf.	Mt. Bf	. Bf.	Bf.	ner.	Mt. Pf. Mt Bf. Bf.	®f
311 🔾 🛆 Browallia elata alba, weiß			40	10			10
312 » » coerulea, blau 314 48 Bryonia alba, Zaunrübe, ichnellwüchsig		1, 0		10	392		20
315 4 Buphthalmum cordifolium, Blattpflanze		1, 0		10	394		15
316 » » salicifolium, gelb		1, 0	15	10	395		10
317 O Cacalia sonchifolia (Emilia flammea), rot		1,40	25	1()	396	The state of the s	15
318 » » lutea, gelb		1,40	25	[+)	397		15
319 🔾 Cajophora lateritia (Loasa), ziegelrot		4, 0		101	398	A 9	1()
320 » Calampelis scabra (Ecremocarpus), rot 327 • Calandrinia Burridgi, furferrot		5, 0		10	399		10
327 • Calandrinia Burridgi, fupferrot 328 » grandiflora (glauca), ret		1,70	10 30	10.	400	_ , , , ,	10
329 » speciosa (Lindleyana), violettrot.			10	10	407		10
330 » » alba, weiß		0,35	10	10	408		1()
331 🔾* » umbellata, glühend karmoisin	0, 0	4,20	55	100	409		10
332 🛆 🔾 Calceolaria hybrida grandiflora, greß-					410	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	20
blumige getigerte Bar. I. Rang	0.0	0 0			411		10
333 » » großblumige getuschte Barietäten	0, 0	0, 0	2700	. 11.1	412		10
I. Rang 1 Gr. Mt. 2, 0	0. 0	0.0	1500	.)*,	414		1()
334 » » einfarbige Bariet. 1 » » 2, 0					415		10
335 » » obige Sorten gemischt 1 » » 2,20						D Cannabis gigantea, Riesenhauf 4.40 0,55 10] (1
336 » nana, großblumige getigerte					417	Ocarduus Marianus, Marienbissel . 19,200 0,45 110] ()
3merg= 1 Gr. Mf. 3,50	0, 0	0, 0	3000	250	418	» Carthamus tinctorius, Saffor	1 .
337 » » großblumige getuschte Zwerg-	0.0	Λ //			.110		1 '
1 Gr. Ott. 3,50	0, 0	0, 0	3000	, je i	420	The second secon	I i
338 » » rugosa, straudartig, fleinblumig 1 Gr. Olf. 6, 0	0, 0	0, 0	0	10		O Celosia cristata, Hahnenkamm in 6 ber	
339 » » nana, 3werg= 1 » » 7, 0	0, 0	0, 0	0	4 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1		ichonften Farben, jede für fich 7,50	1.7
340 💿 » pinnata, zierlich, gelb		0, 0		1.5	425		100
346 » » scabiosaefolia	13, 0	1,60	30	100	426		1.1
347 » Calendula officinalis ranunculoides fl. pl., Ringelblume, gefüllt, gelb	1.80	0.95	10	10.	427	" " nana, in 5 ber schönsten Far- ben, jebe für sich 0, 0	15
348 » » officinalis superba fl. pl			10	10	428	and the constant of the consta	
349 » » Meteor, orangegelb, gestr., gefüllt		0,50	10	10	429		
350 » » pluvialis, weiß	2, 0	0,30	10	100	430	nana Glasgow Prize, buns	
351 » » Pongei fl. pl., weiß, gefüllt	10, 0	1,25	20	100		kellandig, echt . 0, 0 0, 0 lou !	200
352 » Callichroa platyglossa, gelb	4	1,40	25	10	431		1
353 » Calliopsis Atkinsoni (Coreopsis), grußbl. 354 » bicolor, gelb mit braun	4, 0	0,50	10	10	432	jebe für sich 0, 0 1,25 25 n n n biesethen in bester Mildung 0, 0 1, 0 15	1)
355 » » marmorata	*	0,50	10	101		Centaurea americana, lila, großblumig 2 70 40	10
356 » » nigra speciosa		0,50	10	111		4D » candidissima, silberweiß belaubt	
357 » » splendens, golbranbig	4,60	0,60	10	10		1000 Kern DH. 1,60 0, 0 0, 0 1000 ;	- J - 1
358 » » nana	6, 0	0,70	15	ja	435	9]11
359 » » » marmorata	6, 0	0,70	15	111	436	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	111
360 » » » purpurea	6, 0 6, 0	0,70	15 15	10	437	(AL	1.1
367 » » marmorata	6, 0	0,70	15	10	439		10
368 » » atrosanguinea, blutret	7, 0	0,85	15	10	440] ()
369 » » nana compacta	8, 0	1, 0	15	10	446	n n v rosea 1,50 0,25 10] - (
370 » coronata, seuchtend gest	7,50	0,90	15	10		45 C 83	111
371 » » Drummondi (basalis), golbgelb,	5, 0	0,60		10	448	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10
372 » Callirhoe pedata, sentient farmoissuret.	0, 0	1,50	25	10	150	1-	111
373 • Campanula attica, blau, fehr zierlich 374 24 » carpathica, niebrig, blau, reichblilbenb	0, 0	1,20	55 15	In In	451		111
375 » » alba, weiß	0, 0	1, 0 1,20	20	100	453		10
376 » » glomerata, violett	0, 0	0,70	15	10	454		jer
377 " grandis, hellblau, großblumig	0, 0			100	455	" Centranthus macrosiphon, rot 4, 0 0.50 10	10
378 " " alba, weiß		0, 0	60	10	17Hi		10
379 O* Campanula Loreyi, hellblau, großblumig	0, 0		50	1+1	4.17	With the state of	111
380 " " alba		4, 0	50 90	101	150		100
387 » macrantha, blau		0, 0	0.44	1+1	460	4 0	10
388 » » # fl. pl., gefüllt	0, 0		00	15			1.5
389 » » alba, meiß		1,20		100		Cerinthe gymnandra, gelb und braun 5, 0 acie 100 1] 17
390 » » » n fl. pl., gefüllt	0, 0	0, 0	140	15	469	n major, gelb und weiß 4.0 offer 10 1	[17

14 Preisverzeichnig für Wied	ervertäufer. 1889—1890.
1 100 10 1	1 100 10 1
Aflo Er. Er. Pr. Ar. M. Bf. Af. Pf. Ff.	Rilo Gr. Gr. Pr. Mr. Mt. Bf. Rf. Bf. Bf. Bf.
470 Cerinthe retorta, buntblätterig 0, 0 0,70 10 10	Großbt. Quedlinb. Pyramiden - Sommer-
471 * Chaenostoma fastigiatum, ret 0, 0 0, 0 30 10	Levkojen.
472 » » album 0, 0 0, 0 30 10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
473 » polyanthum, fila 0, 0 0,80 15 10	1. Rotbraun 6. Beiß mit Lad- 10. Beiß 2. Dunkelblau blatt 11. Rarmin
474 4D Chamaepeuce Casabonae 0, 0 5, 0 60 10	
475 » » diacantha	4 Chamois 8. Brillantlila 13. Canariengelb mit 5. Kötlichlila 9. Helblau Ladblatt .
476 » » Sprengeri, schöne Hobride 0, 0 2, 0 30 10	494 Topffamen, jebe Farbe für fich 0, 0 22, 0 240 20
	495 Topffamen in bester Mifchung
2 Cheiranthus annuus	
	Großblumige Anedlinb. Iwerg-Phramiden-
(Sommer-Levkojen).	Sommer - Levkojen.
Mur gang vorzügliche, ftart gefüllte Sorten. Die-	1. Weis mit rosa 6. Dunkelblau , 11. Chamois
felben find ausschließtich und mit größter Sorgfalt von	Unfing 7. hellblau 12. Ajchgrau 2. Leuchtenb rofa 8. Beiß 13. Schwefelgelb mit
mir gezüchtet, und geben einen sehr hohen Prozentsat	3. Rotbraun 9. Apfelblüten Ladblatt
bichtgefüllter Blumen.	4. Karmin 10. Schwarzbraun 14. Lafurblau 5. Biegefrot
	496 Topffamen, jede Farbe für sich 0, 0 30, 0 340 20
Englische Sommer-Leukojen.	497 Topffamen in bester Mifchung
1. Hegelest 14. Blaktraun 27. Dunkelchamois 2. Riegelest 15. Rosa · · · 28. Uschrosa	Großbl. Quedlinb. Riefen-Baum-Sommer-
3. Dunkelfarmin 16. Rupferrot 29. Raftanienbrann	Levkojen.
4. Lunkelmordoré 17. Blutrot 30. Hellblau . 5. Karmin 18. Hellmordoré 31. Bürlichblüfen	Bur Kultur im freien Laube vorzüglich. Blumen fehr
5. Karmin 18. Hellmordorê 31. Pfirsichblüfen 6. Schwefelgelb 19. Apfelblüten 32. Bictoriaroti	groß, Füllung unübertroffen. Gehr empschlenswert.
7. Mohngrau 20. Aftfarmoifin 33. Braunviolett	1. Biolett 6. Schwarzbraun 10. Afchgrau
8. Chamois 21. Dkiziegelrot 34. Pfabellfarben 9. Weiß 22. Klotbraun 35. Leuchtend kupfer=	2. Karmoifin 7. Fleischfarben 11. Lilarosa
10. Fleischfarben 23. Lasurblau rot	3. Roja 8. Golden chamois 12. Ziegelrot 4. Weiß 9. L'Marmoifin 13. Canariengelb
11. Schwarzbraun 24. Dunkelblau 36. Weiß, ipäter 12. Hellchamoid 25. Bimtbraun roja	4. Beiß 9. Llsfarmoifin 13. Canariengelb 5. Hendblau
13. Karmoifin 26. Kupferchamois 37. Violett	498 Topffamen, jede Farbe für fich 0, 0 25, 0 275 20
477 Topffamen, jede Farbe far fich	499 Topffamen in bester Mifchung
478 Topffamen in bester Mischung	
479 Landsamen, jede Farbe für sich 88, 0 9,50 130 15	Großbl. Quedlinb. Riesen-Bomben-Sommer-
480 Landsamen in bester Mischung 50, 0 5,60 70 10	Levkojen.
	1. Fleischfarben 4. Canariengelb . 7, Beiß
Englische Sommer-Levkojen mit Lackblatt.	2. Beilchenblau 5. Nofa 8. Hellblau 3. Karmoifin 6. Notbraun 9. Aupjerchamois
1. Biolett 6. Schwarzbraun 11. Afchgrau	500 Topffamen, jede Farbe für fich 0, 0 20, 0 230 20
2. Weiß 7. Onntellisa 12. Aothraun 3. Ziegekrot 8. Piicsichibluten 13. Schwefelgelb	501 Topffamen in bester Mischung
4. Karmoifin 9. Blaglifa 14. Dunkelviolett	
The form of the Santa Sa	Dresdener remontierende Sommer-Levkojen.
4 Lopffamen, jede Farbe für sich 0, 0 16, 0 180 15	Kriibbliibend und großblumig. Izur Burderer vorzuglad.
187 Topisamen in bester Mischung 120 1 120	1. Schneeweiß 4. Dunkelblau 7. Oftfarmin
489 Landsamen in bester Mischung	2. Roja 5. Rotbraun 8. Hellblau
and wanted and an animal state was led at 18 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	3. Kanariengelb 6. Fleischfarben 502 Topffamen, jede Farbe für sich : 0, 0 25, 0 300 20
Großblumige Quedlinb. Sommer-Leukojen.	703 Topiiamen in beiter Miidpung 200, 0 22, 0 250 20
	507 Commer : Levfojen aller Sortimente gemijdt
1. Dunkelblau 11. hogrot 20. Dunkelblutrot 2. Rofa 12. Schwarzbraun 21. Schwefelgelb	I. Rang 70, 0 8, 0 90 10
3. Karmin 13. Fleischfarben 22. Lisarot	508 Sommer : Levkojen gemijcht II. Rang 30, 0 4, 0 50 10
4. Beiß 14. Chamois 23. Prillantrola 5. Hellblau 15. Ziegeltot 24. Dunkelkarmoifin	/ ••
6. Afchgrau 16. Biolett 25. Purpurtarmin	derbst- ober Bastard-Levkojen.
7. Blagbraun 17. Karminvoja 26. Kastanienbraun	1. Weiß 6. Pfirsichbluten 10. Biolett
8. Morboré 18. Kaniariengelb 27. Pfirficblüten 9. Karmoifin 19. Rosa mit gelb. 28. Anvocafarben	2. Brannbiolett 7. Blagrot 11. Siegelrot 3. Hellblau 8. Fleilhfarben 12. Wordoré
10. Rotbraun Echein 29. Kupferrot	4. Roja 9. Dunkelkarmoifin 13. Karmin
490 Topffamen, jede Farbe für sich	5. Sarmoijin
491 Topffamen in bester Mischung	509 Jebe Farbe für sich I. Raug
March Commission (March Commission Commissio	510 Dieselben in bester Mijchung 0, 0 38, 0 440 20
Großblumige Quedlinb. Sommer-Levkojen	o' Großblumige Kaiser-Levkojen.
mit Lackblatt.	
1. Dunkelblutrot 4. Rubferrot 6. Karminrosa	1. Beiß. 5. Karmoisin 8. Dunkelblutrot 2. Braunviolett 6. Phrsichblüten 9. Fleischfarben
2. Dunkelbiolett 5. Beiß 7. Dunkelblau	3. Helblau 7. Blagrot 10. Dunkelkarmoifin
	4. Roja 511 Jede Farbe für sich I. Rang
	512 Dieselben in bester Meischung
200 artifulation on select mentalising (The state of the s

	-1	*440	145	-10 1					*00	ef 45	
	Stilo	9r.	10 Gr.	Br.				Rilo	100 Gr.		T:
Nr.	Mt. Ff	. Mt. V	f. \$4f.	Nf.	Mr.				. W. B.	. Pf.	10
Ninter-Levkojen.					571	0	Chrysanthemum carinatum luteum, geto			10	(1)
1. Weiß 5. Feuerrot 10. Karmoifin					572	3)	» carinatum purpureum, purpurrot.		0,50	10	10
2. Weiß m. bunklem 6. Schwarzbraun 11. Fleiichjarben Korn 7. Helblau 12. Kupferrot					573	D	» Dunetti album fl. pl., weiß, gej.		3,50	50	[++
3. Dunkelblau 8. Riegelrot 13. Karmin					574	3)	» » " aureum fl. pl., gotdgetb.			50	1.1
4. Sell'armin 9. Noia					575		» » hybridum fl. pl., verschieb. Farb.			50	10.
513 Rede Farbe für fich I. Rang		0, 0		25	276		coronarium album fl. pl.		(1,11	10	3+1
514 Dieselben in bester Mischung	0, 0	30, 0	350	20	577		» » luteum fl. pl	2,80	0,35	10	1.1
of Marchan iban Stanger Minter					578	5)	» inodorum plenissimum, schneeweiß,	00 0	1 75 8		
d Cocardean ober Stangen-Winter-					-=0	77 /	gefüllt, prachtvoll zum Schneiben				10
Levkojen.							Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea)	0, 0	U, (a	15	
1. Karmin 2. Beiß 3. Königsblau 4. Karmoifin			Acres .		980		Cineraria hybrida, großblumige Pracht-				
515 Jede Farbe für fich I. Rang		90 0			FO-		forten I. Rang, consum v. And er				2,1
516 Dieselben in bester Mischung	0, 0	30, 0	990	20	585		II. Rang, gute Mildung				22.1
o Goldlack (Cheiranthus Cheiri).					586	35	coorulea, prächtig fornblumenblau				
			*		587	33	nana, greßbl. niebrige Brachtforten I. Rang				
Extra gefüllter Stangenlack.		00 0	000	0	588	30	nana kermesina, lendtend farmoifin.	0, 0	0, 0	1200	2)
517 Dunkelbraun		20, 0		20	589	33	hybrida fl. pl., bichtgefüllt I. Rang	0 0	0 0	0000	
518 Braun		18, 0		20	=00		1 Gr. Dit. 3,50	0, 0	0, 0	3000	. 1, *
519 Goldgelb		20, 0		20	590	20	» » » II. Rang, gut gefillt	0 0	0.0	1500	v1".
520 Canariengelb		22, 0		20	=04		1 Gr. Dif. 1,80				
526 Biolett (Blau)		0, 0		20			Cineraria maritima, schön, weißblätterig				111
527 Diefelben in bester Mifchung	0, 0	18, 0	200	20	592	_	Clarkia elegans alba fl. pl				101
Brieg gofüllter Imera-Stangenlack					593		» elegans carnea fl. pl.,		0,60		101
Extra gefüllter Zwerg : Stangenlad.	0. 0	27, 0	300	25	594		» » rosea pl. fl		0,60	10	111
529 Braun		27, 0		25	595		» » violacea fl. pl		9,55	10] ()
530 Gelb	,	0, 0		25	596		" Purple King, bunfelrot, gefüllt		0,60	10	10
531 Biolett (Blau)		27, 0		25	597 598		» » fl. pl., alle Sorten gemischt	4,50		10	10
532 Dieselben in bester Mischung		25, 0		20			» pulchella, rot		0,45	10	10
533 Stangenlad, einfacher gemischt		5, 0		10	599		» » alba	4,20	0,50	10	10
	-, -				600	5)	» » Tom Thumb, 3werg		11:5	10	1.1
Extra gefüllter hoher Buschlack.			4.50			500	***************************************		0,70	15	10
534 Braun		16, 0		15	607	5)	» » fl. pl., ret, genillt		0,45	10	10
505 Canariengelb	,	()		20	609	"	» » alba		0,50	10	100
536 Goldgelb		22, 0		20	610		» » » fl. pl.		0,80	15	10
537 Biolett (Blau)		18, 0		20	611		» » » Tom Thumb		0,70	15	11
538 Diefelben in bester Mifdung	0, 0	18, 0	200	20	612		» » marginata		0,50	10	1 1
Extra gefüllter Zwerg Buichlack.					613		» » n fl. pl		0,80	15	1:)
539 Dunkelbraun	0, 0	26, 0	280	20	614		» » Mrs. Langtry, rotu. weiß, niebr.				1.1
540 Canariengelb	0, 0	26, 0	280	20	615		» » alle Sorten gemischt		0,50	10	100
541 Goldgelb	0, 0	28, 0	300	25	616		» pulcherrima, lebhaft farmin			10] (
546 Biolett (Blau)	0, 0	26, 0	280	20			Clianthus Dampieri. importiert. Samen				
547 Diefelben in bester Mischung	0, 0	26, 0	280	20	17.6	01	I. Qualität 100 Kern Mt. 2, 0	0, 0	0, 0	0	ĵ.
548 Extra gefüllter Lad, alle vorfteh. Gorten gemijcht	0, 0	22, 0	250	20	618	0	Clintonia elegans, blau		0, 0		
					619		» pulchella, violett mit weiß		.0, 0		170
Cinfacter Buschlad.	× 11	1, 0	1.	111			alba		0, 0		
519 Goldgelb (Clark of Go. 1)		0,65		10	626		» » atrocineria, rötlich		0, 0		1
	,	0,70		10					5, 0	~ .	}
551 Dunkelbrauner Zwerg, großblumig 552 Biolettpurpur, Zwerg		1,20		10	628	>>	» » alba	0, 0	0, 0	200	29.11
553 Fenerrot mit gelber Flamme, Zwerg		(1,71)		10		7. 0	Joix Lacrima, Sictor in	5.50	4,25	1/1	1)
(Cheiranthus maritimus, 10:		, ,			(*, 3))						
10 Ril. Dit. 20, 0	2,20	0.30	10	10			meiner Sammlung. 1000 Korn Mt. 2,50	0, 0	0, 0	0	70.0
555 » maritimus albus. 10 Ril. Mt. 20, 0		0,30		10	631	25	» hybridus, gute Miich. 1 Gr. Mf. 1,20				
556 » Crimson King, bunfelret		0,35		10	632				0,60		
carmineus splendens Pair	_, _,	-700			(;;),;	-	bicolor candidissima		0,21		
Queen), neu, leuchtend karmoisin	3.20	0.40	10	10	634	33	» » carnea		0,25	10	100
558 24 Chelone barbata coccinea, ret	2. A	0,50		10	635	10	» » major, zweifarbig	1,80	0,25	10) >
560 » » Torreyi, idarlad		0,55		10	636	53	» grandiflora, blan		0,35	10	100
566 (D Chenopodium Atriplicis, rot, Gruppenpfl.		0,80		10	637	33	» » carminea, neu	0, 0	5, 0	60	(111)
567 · Chrysanthemum carinatum album, weiß	and the second	0,45	4.00	10	638))	» multicolor	1,80	0,25	10	1000
568 » » carinatum annulatum, geringelt		0,55		10	639	33	» » marmorata, weiß mit rosa	1,80	0,25	10	(1)
369 " atrococcineum, and		0,00		10	610		verna, policial wir wing, for fully	1 -1		3-	100
570 » » Burridgeanum tricolor, weiß					646	33	» alle Sorten gemischt	2, 0		10	1
und rojg	5, 0	0,60	10	10	647	•	Collomia coccinea, ret	1,20	0,20	10	

Section Sect		1 Rilo	100 Gr.	10 Gr.	Ne.		A Sito	100 Gr.	10 Gr.	1 Pr.
Section Sect										
Section Sect				-						
Convolvative tricolor, Silinte, interest.										
Signature Comparison Comp			,							
11 3che Zarbe für für 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0						4. Ziegelrot 9. Rotlichweiß 13. Beiß				
15							7 0	0.90	00	10
10 816 9 # satriatus, effectil 10 & 20 M. 7. 0 50 0.15 10 10 10 10 10 10 10		0,80	0,10	10	TO	715 Dieselben in bester Mischung	6. 0	0.70	15	10
A		0.80	0.15	10	10		0, 0	0,10	10	10
1. State					4.0					
10 10 10 10 10 10 10 10	656 » » superbus, bellblan 10 Ko. Mf. 7, 0	0,80	0,15	10	10					
17 Seefclos in beiter Withining 15 One 15 O							er 0	0.00	00	4.0
Section Common bipinanta purpurea, surgered										
Strict S							15, 11	0,40	1.)	111
Cropis alba. 3,0 0,10 10 10 10 10 10 10 10										
6.69 = barbata, gelb. 3,40 0,45 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			A							
18 18 20 20 20 20 20 20 20 2	669 » » barbata, gelb	3,40	0,45	10	10	2. Roja 5. Dunkelroja 8. Roja m. blau ge-				
19 Cuphea miniata,					- :		6 0	0.75	15	10
O O O O O O O O O O										10
Salier Stitterfpern, mittelbed, reidefillift. Salier Stitterfpern, and reidefillift. Salier Stitterfpern, and reidefillifter. Salier Stitterfpern, and reidefillifter. Salier Stitterfpern, and reidefillifter. Sa								.,		
Boesti grandiflora, greight, rot mit gefs 1000 Sern 2Rt. 1, 0 0, 0 0, 0 0 5 10 677 3 2 2 2 2 2 2 4 10 2 2 2 2 2 2 4 1 2 2 2 2 2 2 2 4 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2										
676			,							
1677	mit gelb 1000 Korn Mt. 1, 0	0, 0	0, 0	0	25		aà a	0.50	40	10
Temporal			1,70	25	10					10
288			0.0	00	15					10
Cyclemen persicum album, Alpensedigen 0, 0, 0, 10 to 30 1730										15
Section Sect										10
686						730 » » elatum (amoenum), 2-3 Meter hoch	9, 0	1,10	20	10
Section Sect										10
GSS	687 » » giganteum (universum), großbi.									20
1000 Sern Mt. 10, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0 40 735 736 736 736 736 736 736 736 736 736 736 736 736 737 737 737 737 738			0, 0	0	50					10
1000 state 100			0.0	0	441				-4 -0	10
690 " pedata 6, 0 0,70 15 10 1691 Oynoglosum coelestinum, Scrpigmein idet, blant 3,40 0,50 10 10 1740 " nigriantus, useikvantis 4,50 0,55 10 10 1740 " nigricans, bunteste 6, 0 0,0 0,60 10 10 1740 " nigricans, bunteste 6, 0 0,70 15 10 1740 " nigricans, bunteste 6, 0 0,70 15 10 1740 " nigricans, bunteste 6, 0 0,70 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									45	10
10 10 10 10 10 10 10 10										10
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			-,							10
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.					10					
Carrell Carr	693 🔾* » linifolium, weiß	1,50	0,25	10	10			. ,		
Pahlia variabilis ft. pl., Geergine, Fractive tent 1. Nang		5, 0	0,90	15	10			. , ,	•	
Comparison of the comparison			= 41	(1)(1)	15					
The control of the										
Continue							(), ()	(), ()	()	,)()
Datura ceratocaula, Etedapiel, weiß										
fastuosa alba fi. pl							0, 0	(), ()	()	40
Huberiana fi. pl., pradute. Variet. 0, 0 1,10 20 10 10 10 10 10 10	fastuosa alba fl. pl	(), ()	1,10	20	10					
Numilis flava fl. pl., geth. nicer gei. 0, 0 1.20 25 10 recritative Martiveric. gei. 0, 0 22, 0 280 25						750 » » » » II. Rang, gefüllt	70, 0	8, 0 1	100	15
Metel, glänzend weiß										
The latter spare The latter flux The latte							(), () :	22, 11 2	28()	20
711							66 0	7.50	90	1.5
Rittersporn. 755							707	4 11 71 .		1.0)
Rittersporn. • Delphinium Ajacis elatior fl. pl., hoher dichtgefüllter. 1. Biegetrot 4. Biahbfau 5. Bosa 8. Duntelbfau 8. Duntelbfau 8. Duntelbfau 7. Beih 758 " " sanguineus fl. pl., blutrot. 12, 0 1,50 25 16 759 " " nanus atrosanguineus fl. pl., blutrot. 12, 0 1,50 25 16 759 " " nanus atrosanguineus fl. pl., blutrot. 12, 0 1,50 25 16 759 " " nanus atrosanguineus fl.							14, 0	1,60	25	10
Delphinium Ajacis elatior fl. pl., hoher bichtgefüllter. Melfe in prachtvollem Farbenipiel. 10, 0 1,25 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Rittersporn.									
bichtgefüllter. 1. Liegelrot 4. Liaßblau 7. Weiß 2. Modugrau 5. Boja 8. Dunkelblau 3. Blaßziegelrot 6. Alchblau 7. Beiß 7. B										
1. Hegefret 4. Alabablau 7. Alserg 2. Modugrau 5. Noja 8. Dunkeldlau 3. Blaßzlegelrot 6. Madblau 5, 0 0,60 10 10 759 » » sanguineus fl. pl., blutrot. 12, 0 1,50 25 10 712 Jede Farbe für sich 5, 0 0,60 10 10 759 » » » nanus atrosanguineus fl.							14, 0	1,60	25	10
8. Blaßziegelrot 6. Midblan 758 » » sanguineus fl. pl., blutrot. 12, 0 1,50 25 10 712 Jede Farbe für sich							19 0	1.50	95	10
712 Jede Farbe für sich										
		5. 0	0.60	10	10					
							0, 0	150	25	10

			1 Rilo	100 Ør.	10 Gr.				1 100 10 T His ur. Ur. Ar.
ne			et. Pf.	Mt. Bf.	Pf.	¥f.	Mr.	0	Gaillardia Amblyodon, buntefret 0, 0 1,40 25 10
760) (Dianthus chinensis imperialis nanus cupreus fl. pl., fupjerrot 	0 0	2, 0	30	10	847		» grandiflora, jdarlad mit erange 0, 0 1,80 25 10
766	3		0, 0	m ,			848		" " Miss Powell 0, 0 1,80 25 10
100)	Farbenipiel	4. ()	5,70	; _j ()	10	849		» » Loiseli 0, 0 1,80 25 10
767	7						850	(•)	
	*	bichtgefüllt, großblumig 3	0, 0	350	15	10	851	>>	» g » albo marginata, weißrandig. 4,50 0,55 10 10
711	_	atropurpureus fl. pl., purpurret. 2	6, 0	3, 0	10	111	852	10	» hstulosa fl.pl. (Graehoff), gefüllt,
769)	» » diadematus fl. pl., bichtgefüllt 5	0, 0	6, (1	1.3	1.1			im schönsten Farbenspiel 18, 0 2,20 😅 10
770)	» » » nanus fl. pl., niedrig 6				1.0	853	(O)	* Gamolepis Tagetes, gclb
77:	1	» » hybridus fl. pl., großbl., prachtvoll 2	8, 0	∷, (±)	1.)	1 + 1	854		
773	2	» » nanus cupreus fl. pl., fupfer-							* Gentiana acaulis, tief azurblau, präditig (), () 6, () 15
		icharlach, bichtgefüllt					856		Gesneria cardinalis, idealadrot 1000 form Mf. 0,30 0, 0 0, 0 20
773				1, 0		10	857	3)	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
775				1, 0		111			Geum coccineum, fdarfad
77:		» » laciniatus, großbl., in verschieb. Farben 2 » » fl. pl., gefüllt		1, 0		10	859		» atrosanguineum fl. pl., gefüllt 0, 0 2,20 10
779				3,70		10			Gilia achilleaefolia, Man
				0,70		10	861	_	
78				15, 0		-2()	866	3)	» californica, hoch, blau
		Digitalis ferruginea gigantea, Micien	-, -				867	3)	
• •	. (0, 0	0,70	15	10	868	33	
78	8	1) 0 1		(),(11)		10	869	0	
78		» » purpurea	4,20	(),()()	10	[+1	870		
79	0	» » alba, weiß	6, 0	1), (1)	1.5	10	871		
79.	1 7	4 Dracocephalum argunense, blau	8, 0	1, ()	[5]	143	872		
79	2 (o » moldavicum, bestes Bienenfutter	1,10	0,20] 6 3	100	873		» » alba
		,	$0_{r} = 0$	1,20	-311	[874		
79	4 -	Echeveria, biverse schöne Sorten gemischt	0.0	43 43			876	_	
50	ء ہے	1000 Korn Mt. 1, 0			13	20	010		Gloxinia hybrida grandiflora, nur ven
		Z Eleusine coracana, zierlich		0,50	10			_	Blumen I. Ranges gejammelt.
	7			0,75		101	877	3)	
	8			1,25	-3-1	10			1 Gr. Mf. 3,50, 1000 Kern Mf. 0,40 0, 0 0
				0,35	10	111	878	3))	» horizontalis, Blumen wagerecht
			0, 0	0,60	10	10			1 Gr. Mt. 3,50, 1000 Kern Mt. 0,40 0, 0 0 0 0 0
			4,80	0,60	1 ()	10	879) >>	
- 80	7	» Perofskianum, orange	2,20	(),3()	10	1.1			1 Gr. Mt. 3,50 1000 Kern Mf. 0,40 0, 0 0, 0 0 in
80	8	Erythrina crista galli, Korallenbaum			_		880) >>	
		100 Rem Wif. 2,80				1.1			1 Gr. Mt. 3, 0, 1000 Korn Mt. 0,35 0, 0 0, 0 1.
			4,80	0,60	[()	111	881	. 33	
81			0, 0	4, ()		[1]	000		1. Rang. 1 Gr. Mt. 4,0 1000 R. Mt. 0,50 0, 0 0, 1 0
81		» » aurantiaca, prange » » californica, jamejelgelb		0,55	10	10	882	3))	1 Gr. Dit. 3,20, 1000 Sern Dit. 0,40 0, 0 0 0 0 0
81 81				0,55	10	111	888	: 21	Gnaphalium Leontopodium (Leonto
81						10)	000	7	podium alpinum), Ebelweiß
81						1++			1000 Kern Mt. 0,40 0, 0 0, 0 -00 25
81		and the second s				[()	887	0	Godetia amoena, bunfelroja 4, 0 0,50 10 10
81				0,55		100	888	3))	
81	8	» » tenuifolia, gelb, kleinblumig		(),7()		1:1	889	0	
		🛆 Eucalyptus globulus, Blangummibaum.			(36.1	15	890	_	
82	0 (* Eucharidium grandiflorum, rot			[,]]()	891		11
		» » album			2/()	[++	892		man and the state of the state
82						10	893		The filter of the second state of the second
		Tuenide bartonioides, gelb				20	894		2 - 2 - miles down for dittack wat 5 0 0 00
				(1,(j))			895		This will be the first the same of the sam
				0,15		10	896		Andrews and a first from the first
				11, 11		30	898		more to the control of the control o
- Fr. 4-		1000 6 000 1 0) "	
		» corymbiflora alba 1000 % » 1, 0			()) >>	4.50 0.55
		» s fulgens, sinnoberrot 1000 » » 5,50				ÕC.	906		2 - Albana alba mais Commentado A (1) (155)
		» hybrida, gefüllt und einsach I. Rang	,				907		» globosa carnea, fleischfarben 4,40 0,55 io 10
		1000 Korn Mf. 10,0, 100 Korn Mt. 1,30	0, 0	(), ()	()	, n)	908		» » purpurea
88	9	» » syringaeflora 1000 » » 2,50				10	909)))	
84	0	4D Funkia, verschiedene ichone Sorten gemischt	0, 0	2,50	2.5	10	910) n	» » nana compacta purpurea 5,60 (),70 !. 10

	1 Lilo	100 Gr.	10 Gr.		1 100 10 1 Rito Gr. Gr. P
îr.		MI. Pf			Nr. mr pf. mr. pf. pf. pf. p
11 O Gomphrena globosa, gemiját		0,55	10	10	986 (*) Theris Lagascae, neu, niebrig, wehlriechend 6, 0 0,70 15 1 987 » odorata, weih 10 Kilo Mf. 16, 0 1,80 0.25 10 1
12 » Haageana (aurea superba), orange. 13 » Grahamia aromatica, gelb, wohlriedenb		1, 0	10	10	987 » » odorata, meiß 10 Kilo Mf. 16, 0 1,80 0,25 10 1 988 24 » Tenoreana, lila
13 » Grahamia aromatica, gets, wontrement 14 Grammanthes gentianoides, iduriad		0, 0		30	989 ()* » umbellata, (ilu
15 ZD Gymnotrix latifolia, für Gruppen		2,50		10	990 » » purpurea, biolett 8,50 1, 0 15 1
16 ZD4 Gynerium argenteum, Bampasgras	24, 0	2,70	35	10	991 » » » Dunnetti, leuchtend purpur 8,50 1, 0 15 1
17 » argenteum roseum	24, 0	2,70	35	10	992 » » nana alba 4,50 0,55 10 1
18 ()* Gypsophila elegans, Schleiers					993 4* » sempervirens, weiß, immergriin . 0, 0 3, 0 40 1
fraut, weiß		0,20		10	994 🔾 » einjährige Sorten gemischt 4, 0 0,50 10 1
19 " " eregame reason helonocta		0,20		10	
muraits, 120		0.80		10	· Tunnatiana Dalaamina fi nl
26 24 » paniculata	4, 0	0,80	10	10	⊙ Impatiens Balsamina fl. pl.
27 of Hedysarum coronarium, rot	4, 0	0,50	10	10	Rojen-Balfamine (Andrieux). Großblumig,
28 " " album		0,70	15	10	unnbertroffen in Fullung und Farbe.
Helianthemum mutabile, 14 (1896)	- n	0.70		10	a first transfer of the second
31 (Helianthus annuus fl. pl., gef. Sonnenbl.	2, 0	0,30	10	10	2. Chamvis 7. Lila Schein 3. Scharlach 8. Karmolfin 12. Biolett
32 » annuus fol. variegatis, buntblätterig	6, 0	0,70	15	10	3. Scharlach 8. Karmolfin 12. Biolett 4. Dunkelblutrot 9. Weiß 13. Mattroja
33 » » californicus fl. pl., mit grüner Mitte		0,50	10	10	5. Blaggelb 10. Apfelblüten 114. Fenerrot
34 " globosus fistulosus fl. pl., schönste	4, 0	0,50	10	10	995 Jebe Farbe für sich 0, 0 6, 0 75 1
35 " macrophyllus giganteus		0,35	10	10	996 Diefelben in bester Mijdung 50, 0 5,50 65 1
86 » » nanus fl. pl., niebrig, reichblichenb	3,80	0,50	10	10	Camellion Baliamine,
.) Helichrysum monstrosum & pl.,					punktiert, prachtvoll gefüllt.
gefüllte Strobbinme	90 0	9.40	25	10	1. Karmoijin 5. Roja 9. Helblau
37 » » album	20, 0	9.40	35	10	2. Blaßlila 6. Scharlach 10. Biolett
38 » Borussorum Rex, rein weiß	20, 0	2.40	35	10	3. Lila 7. Flieberfarben 11. Dunkelfen
			35	10	4. Lifarot 8. Burpur
46 » » purpureum, purpurrot		2,40	35	10	997 Fede Farbe für sich
47 » roseum, roseumi			35	10	
48 » salmoneum, lacherot			35	10	Relfenartig gestreifte Rosen-Balfamine.
49 » » alle hohen Sorten gemischt			25	10	1. Biolett 4. Karmoifin u. lila. 7. Solferino, breifarb.
Thelichrysum monstrosum nanum fl. pl.,					2. Karmoifin 5. Purpur 8. Roja
miedrig, gefuur					999 Jede Farbe für fich 0, 0 6, 0 75 1
11 album	99 A				1 Diesethen gemischt 18 35 00 1
	12		,	1.	1 Baliamine gefullt, marrell Bereit 18 2.20 27 1
	11 90 A		95	10	2. 22.42
54 % » luteum, gelb			35 35	10	Zwerg: Balfamine.
55 » roseum, rozentot				10	1. Dreijarbig 5. Roja 9. Pfirjichblüten 2. Scharlach 6. Bivlett · · · · · · 10. Dunkelblau
57 » monstr. compactum minimum		-, -			3. Beiß 7. Dunkelrot 11. Kupferrot
#. pl. (@rangoff), febr rengangend,					4 Circ. Committee 40 Committee
verichiebene Farben	24, 0	2,70	35	10	1005 Fede Farbe für sich
58 » » brachyrrhynchum, seuchtend gelb	0, 0	2, 0	30	10	1006 Diefelben in bester Mischung 20, 0 2,80 40 1
59 » capitatum (flavissimum), gelb		1,50		10	3merg-Camellien-Balfamine.
60 - Heliotropium, Milauna I. Mang		7,51		15	4. September 3. September 3. September 2. September 2.
66 • Helipterum Sanfordi., Strohblume		1,20		10	2. hellblau 4. Scharlach
67 24D Heracleum eminens Einzelpflanze auf		0,50		10	1007 Jede Farbe für sich 0, 0 4,50 55 1
88 » » giganteum) Rasen		0,40	10	10	1008 Dieselben in bester Mischung 30, 0 3,60 45 1
10 4 Hesperis matronalis, viriett	5,20			10	1009 Impatiens Sultani, glangere tacmuner,
71 » tristis, wehlriechenb	0, 0	1,20		10	reich und langeblühend 1000 Korn Mt. 3,0 0, 0 0, 0 0 2
11 " " tilstis, begittedens		(1,1)			1010 🗇* Ionopsidium acaule, wein, any nietria 0, 0 0, 0 90 1
73 4 Hieracium aurantiacum, e. urac		2, ()			1011 () Ipomoea coccinea, Buzz, martafret 3, 0 0,40 10 1
74 Z.) Hordeum jubatum, pir Bouters					1012 coccinea lutea, NA 3, 0 0,10 10 1
10 Kilo Mt. 38, 0				10	1013 » » hederacea superba, himmelbl 4, 0 0,50 10 1
75 O'D Humea elegans, braunrot)		0, 0		20	1014 » » atroviolacea, bunfelblau 4, 0 0,50 10 1
- The Sing Characters	0.0	0, 0			1015
76 » » alba für Gruppen		0.0		20	
77 » » purpurea)	0, 0	0, 0	500		[[[]]])
77 » » purpurea) 78 •§ Humulus japonicus, Hopfen and China,	0, 0				1017 » » grandiflora (Ferrandiana) 4, 0 0,50 10 1- 1018 » » Quamoclit, beforet, hertifi 8, 0 0,90 15 1
77 » » purpurea) 78 •§ Humulus japonicus, Hopfen aus China, einjährig, sehr schnell und hochwachsenb	0, 0	10, 0	120	15	1018 » » Quamoclit, hochrot, zierlich 8, 0 0,90 15 1
77 » » purpurea) 78 •§ Humulus japonicus, Hopfen aus China, einjährig, sehr schnell und hochwachsend 79 •* Iberis amara, weiß 10 Kilo Mt. 17, 0	0, 0 0, 0 2, 0	10, 0 0,30	120 10	15 10	1018 » » Quamoclit, hochrot, diertich 8, 0 0,90 15 1
77 » » purpurea) 78 •§ Humulus japonicus, Hopfen aus China, einjährig, sehr schnell und hochwachsenb	0, 0 0, 0 2, 0	10, 0 0,30	120 10	15 10	1018 » » Quamoclit, hochrot, siertich 8, 0 0,90 15 1 1019 » » alba 9, 0 1,10 20 1

100 S. Joseph S. 100 S.	Tr. Mt. Pf.		- Br.
1. Seal			10
S. Sterment C. Stein mit trefe D. Stermentine D. Stein mit refe D. Stein D.			
1 GS. Sche Sarbe für lid			
1098 3 elegans picta, ret). ()	()	40
1936 Tomopasia Beyrichi, ret. 0, 0 1,50 20 10 1110		25	
1033	MD-1		
1932	5,20	65	10
1083	1.80	GO	10
1085	1,00	1713	10
1085			
1038 C Xaul'usaia amelloidea (Charlesia), flore 12, 0 1,50 25 10 1115			
1088 Kauffussia amelloides (Charlois), Idnu 12, 0 1,50 25 10 1093			
1050			10
1046			
1. Larurus cvatus 1.			
1049 Lantana hybrida, nesses Fractisteren 0, 0 1,40 25 10 1120			
1043 Z. Lasiagrostis splendens, filt Bentetts 0, 0 0,60 15 10 1126 " " " marmorata, geehlt, meigh, mannor. 18, 0 1051 Yk Lasthenis californica, gelfs 6, 0 0,70 15 10 1126 " " " Frima Donna, nea, cunteltamedin 0, 0 1051 Yk Lasthenis californica, gelfs 10, 0 13, 0 20 10 1127 " " " stricta multiflora, quirbian mit neighen fluor, a presentation mit neighen fluor. A quirbian mit neighen fluor, a presente mit neighen fluor, a presente mit neighen fluor. A quirbian mit neighen fluor. A quirbian mit neighen fluor. A quirbian mit neighen			
1050 2			
1051 \$\frac{1}{2}\$ Lathyrus latifolius, ret.			
1052 " latfolius albus			
1054		- The san	
(130 m. m. alba. 0, 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		25 50	
1.8 1.8 2.8 6. 2.8		50	10
1132		50	10
1134		140	
1134		10	
1055 Rete Farte für fid		10	
1056 Diefelbenin bester Mischung 100 » Mt. 110,0 1,25 0,20 10 10 1137 » » albus 2,80 1057 ⊙§ Lathyrus tingitanus (Napoleonis), rot 1, 0 0,15 10 10 1138 » » roseus —,80 1058 ⊙ Lavatera trimestris, rot		10	
1058		10	
Leptosiphon androsaceus		10	10
Leptosiphon androsaceus. 1.06 1.06 1.07 1.08 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.00 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.09 1.00 1.00 1.25 1.00 1.25 1.00 1.148 1.00 1.148 1.00 1.148 1.00 1.148 1.00 1.148 1.00 1.148 1.00 1.149 1.00 1.149 1.00 1.149 1.00 1.149 1.00 1.149 1.00 1.149 1.00 1.149 1.00 1.150 1.00 1.150 1.00 1		10	
Leptosiphon androsaceus 10		10	
1067 " aureus, goldgelb		All	
1068		10	10
1070			
1071			
1072 " luteus, hellgelh	~	10	
1080 » roseus, rojenrot			10
1086		10	
1088 → * * bipartita alba		10	
1089 » » lutea			10
1090 » » splendens, violett		10 10	
1091 » maroccana, purpur, neu	,,		
1092 » Perezi, gelb 5, 0 0,60 10 10 1160 » texanus (subcarnosus), azurblau 8,50 1093 » reticulata aureo-purpurea, gelb und purpur, sehr schön 15, 0 1,70 25 10 1166 » reinjährige ⊗orten gemischt	$\mathbf{L}_t = 0$	15	10
gelb und purpur, sehr schön 15, 0 1,70 25 10 1166 » » einjährige Sorten gemischt 1,80			
Day and Angland Late (August 1974)			
1094 » v triornitophora, vielett 0, 0 0, 0 70 lb 1167 2 Lychnis chalcedonica, idealed	0,20 0,80	10 15	
1094 » triornitophora, vielett			
1096 24 Linum campanulatum grandiflorum 1169 » » carnea, fleijdjarbig 0, 0		4.00	4
(flayum), getb	4, 0	50	10
1097 * " grandifi. rubrum (verum) bffrot 1171 " Haageana hybrida, verichiebene	4.0	50	10
10 Kito Mt. 32, 0 3,40 0,45 10 10 großblumige Prachtforten 0, 0 1098 » » roseum, roja			
1098 » » roseum, roja			
1100 » perenne, blau	0,90	15	10

63		Ailo Mt. Bf.	100 Er. Mt. Pf	10 Gr.	Pr.	1 100 10 Rito Gr. Gr Pr. Wt. Ff. Wt. Ff. Pf	r. 9
Mr. [178	(Malope grandiflora alba	2,40	0,35		10	 Mirabilis Jalappa var. Tom Thumb, 	
179	» » purpurea	2,50	0,35	10	10	(0,11)	
1180	» » roses (Grashoff)			10	[()	1. Weiß	
1186	" Malva mauritiana, violettrot	2,40		10	10	2. Dreifarbig 3. Gelb mit rot	
1187	» » miniata, ziegelrot		1,50	25	10	1247 Dieselben in bester Mifchung 12, 0 1,40 25	
1188	" Martynia formosa (fragraus), rot, duftenb			15	111	1248 (3 Momordica Balsamina, Baljamapfel 12, 0 1,40 25	
1189	» » lutes, gelb		0,90	15	10	1249 » Elaterium , Spritgurfe 0, 0 0,90 15	
1190	» » proboscidea, blagrot	0, 0	0,90	15	100	1250 24 Monarda hybrida, icone Corten gemijcht 0, 0 0, 0 75	
191	Matricaria capensis fl. pl., weiß	0, 0	0,60	10	10	1251 » Morina longifolia (elegans) 0, 0 0, 0 75	
192	» eximia crispa fl. pl., franslantig.		3,60			1252 A* Myosotis alpestris, Alpen Bergigmein-	
193	" rerispa fl. pl. Tom Thumb, Zwerg		3,60		101	nicht, blan)
194	the Paragraph of the Pa		8,50			1253 » » alpestris alba	
1195	a d A ml watt		0, 0		111	10"1	
1196	- 43 A A 3				711	1 1077	
1197			0,60		10	1256 » » » alba 50, 0 6, 0 70	
198	Matthiola bicornis, wohlriechenb		0, 0		1.5	1257 » » » rosea	
	" antirrhiniflora, blau		0, 0		1	1258 » » » fol. aureis, neu, gelbblätterig. 0, 0 0, 0 500	
1200	The state of the s		0, 0		1 :	1259 » » » nana, blat 0, 0 6,50 80)
206	» Barkieyana, bioleti		0, 0		1918	1260 » » » alba)
207	1-7,		0, 0		10	1266 » » » argentea (Grashoff), filbergrau 0, 0 7, 0 90	}
1208	andicalium cal	0,0	0, 0			1267 » » robusta grandiflora (Elise Fon-	
1209	var., buntblätterig. 1 Gr. Nit. 0,70	0.0	0.0	550	117	robert), fräftig, blau 0, 0 7, 0 80)
	- Children Control		1,30		10	1268 » » » umbellata grandiflora alba,	
210	4 tan Susification		1,80		111	weiß, großblumig, neu 40, 0 5, 0 60)
211	32		1,80		100	1 1269 n n Victoria" Reubert Plan aedruna	
(212			0, 0		10	Wittelblumegefüllt. I Gr. Met. 0,60 0, 0 36, 0 400	
	21. Michauxia campanuloides, weiß					1270 » » dissitinora, edit, dinfeiblatt, grog-	
214	Mimosa pudica, intereffant, für Töpfe.		2, 0		2	großbinnig, jehr fruh 1 Gr. Mi. 1,0 0, 0 0, 0 000)
	Mimulus cardinalis, jonarladi		7,50 8, 50		: ,	1271 🕙 » azorica, buntelblau, für Töpfe 0, 0 0, 0 550	
1216	the state of the s		16, 0			12(2)	
1217	3 . 7 - mil Sauvaltan Stifts		0, 0			1273 » » coelestina 0, 0 0, 0 550	
1218			0, 0			1274 4* » palustris semperflorens, blau 0, 0 12, 0 150	
1219	(6) 1	0,0	0, 0	200		1275 » » semperflorens alba 0, 0 0, 0 200	
1220	Arten im schönsten Farbenspiel.	0. 0	0, 0	200	-1,	1276 O* Nemesia compacta alba	
1000	Charles & Free for		V 1 U			1277 » » compacta bicolor, sweifarbig 0, 0 0, 0 30	
1226	icharlach, großbl. niedrig	0, 0	20, 0	250		1278 » » coerulea, blatt	
1227	2					1279 » floribunda, meiß	
2.461	mit boppelter Blume		0, 0	400		1280 » versicolor, bunt	
1228						1286 » Nemophila atomaria, weiß puntiert . 1,80 0,25 10 1287 » crambeoides, blaßblau 1,80 0,25 10	
1220	in verschiedenen Spielarten	0, 0	0, 0	300		1288 » » oculata, mit schwarzem Auge 2,80 0,35 10	
1229	10 23					1289 » discoidalis, schwarzbraun mit weiß. 2,80 0,35 10	
2.2000	mit boppelter Blume	0, 0	0, 0	500		1290 » » elegans, rotbraun	
1230	" " nanus Ruby King (Grashoff), nen,					1291 » » marmorata 2,80 0,35 10	
2000	rubinrot, niedrig 1 Gr. Dlf. 5, 0	-0, 0	0, 0	0	100		
1231	" " hybridus albus, weiß, großblumig.		4, 0				
1233	and the second s	0, 0	7,20	85	111	100 Rifo Mt. 145,0 1,60 0,25 10)
1234			0, 0		Ah		
1235	or " moschatus, Mojajuspflanje		0, 0		200		
1236	o » quinquevulnerus, geffedt	30, 0	3,40	50	3111	1296 » » maculata deficit, (ifa 1.10 0.20 10	
1237	» » maximus, großblumig	32, 0	3,60	50	(1)(1)	1297 » » purpurea, purpurviolett 1,50 0,25 10	
						1298 » » alle Sorren gemischt 1,40 0,20 10	
	Mirabilis Jalappa, Wanberbiume					1299 (Nicotiana affinis, großbl., weiß, wohlr. 0, 0 4, 0 50	
	1. Carmoifin mit 4. Weiß mit rot 8. Resa					1300 » atropurpurea grandiflora 6, 0 0,70 15	
	icharlach 5. Weiß 9. Chamois 2 Mot - 6. Gelb - 10. Karmoisu					1301 OD » macrophylla gigantea 5, 0 0,60 10)
	2. Rot - 6. Gelb - 10. Karmonin 3. Gelb mit rot 7. Dreifarbig					1307 - Nierembergia calycina, hellblau, ziersich 0, 0 0, 0 45	5
	Jebe Farbe für fich	3, ()	0,40	10		1000 0 981 37 3	
1930	Dieselben gemischt	1.80	0,30			de d)
						1309 » » nana fl. pl., niedrig 1,80 0,25 10	
	Mirabilis Jalappa fol. variegatis, buntbl.					1310 » » hispanica, blau 2,70 0,35 10	
	1. Weiß mit roja 3. Dreifarbig 5. Gelb mit rot					1311 » » alba 2,80 0,35 10	
	2. Beiß 4. Rot					1312 » » purpurea 2,70 0,35 10	
		3 0	0.40	10	10	1313 » Nolana atriplicifolia, biau 3,50 0,45 10	
1240	Jede Farbe für fic	01 1	VIAU		20	TOTO " TOTAL CONTROL OF THE TOTAL TO	

Rr.			sito Mt. Pf.	100 Gr. Mt. Pf.	10 Gr. Bf.	Agt.	Mr.			1 1113 211 14	100 (Ar. Mt. Pf.	Gr.	
	1	Tolana grandiflora alba	3,50	0,45]()	113	1390	4	Penstemon pulchellus, veridiet. Farten				
316))	» paradoxa violacea, vivlett	3,50			[1]			gemijcht		0,90		
317		» tenella, flein, zierlich	2.50		1()		1391	Z 1	Piptatherum multiflorum, für Beufetts	6, 0	0,70	15	1
318		Nycterinia capensis, weiß, wehtriechend	0, 11		50	101	1392	•)I	Perilla nankinensis, Gruppenpflanze				
319		» selaginoides, fila, zierfich		1,50	25	10			bunkellaubig	3,30	0,45	10	1
320		Ocymum Basilicum bullatum, groß.	(, 1)	0,80	10]()	1393	1)		4 6		40	
326)) (Oenothera acaulis (taraxacifolia), weiß, greßblumig	(), ()	6, 0	70	10	7.27.4		laciniatis, geschtitztblätterig	4, 0	0,50	10]
327	33	» bistorta Veitchiana, gelb		0,65		10	1394	>)	A 0	C 11	41 = 11	15	4
328		» Drummondi, greßblumig, gelbgelb		1,40] ()			compacta, großblätterig, fraus				
329		» » nana		2, 0		1 (+	1395	_	Petunia hybrida, Prachtmischung I. Rang				
330		» » » alba		2, 0		111	1396		» hybrida, gute Mischung				
331		» Fraseri, hody, gelb		0, 0		10	1397		» » alba, weiß	0, 0	11,000	40	
335 (» Lamarckiana, großblumig, gelb	15, (1	0,70	1.1	10	1398	33	" Countess of Ellesmere, refa	17 0		617.57	-
336		» odorata, gelb, wohlriechenb	3.20	(),4()	10	11.	1200		mit weißem Schlund				
337	24	» missouriensis (macrocarpa), febr					1399		» » Inimitable, rot, weiß gesteckt	32, U		(1)	
		großblumig, gelb	(1, 1)	1,80	277	100	1400	})	» » nana compacta elegantis-				
338 (0	» rosea, rejenrot	15, 0	2,30	13(1	100			sima, karmoifin mit weiß, stern-	0.0	0, 0	200	
39	24 C	nonis rotundifolia, roja		1,40			1401	55	» » Inimitable nana compacta ele-	0, 0	U, U	000	
340	4D	Onopordon tauricum	3, 0	0,40	10	100	1401	- 77	gantissima fl. pl., mit pradu-				
346 (0	Probus Fischeri, ret							voll gefüllten Blumen				
		Osmunda regalis, Königejarru		(), ()					1 Gr. Af. 5,0, 1000 Korn Af. 1, 0	0. 0	0. 0	4500	
48 (Oxalis rosea, Sauerklee, rofa	(1, ()	7,20	(4()	15	1402	13	» hybrida venosa, geatert				
49	>>	» tropaeoloides (corniculata pur-							Petunia hybrida grandiflora, Bracht	00, 0	4, 0		
		purea), goldgelb, braun belaubt.		4,80			1.300	0	mischung I. Ranges, Topijamen nur				
	_	Palafoxia Hookeri, purpurrot		0,55		111			von fünstlich befruchteten Rummer-				
51		» texana:		0,40					blumen gesammelt				
		Palava flexuosa		2, 0		111			1 Gr. At. 1,25 1000 Kern Att. 0,30	10 1	0.0	1000	
		apaver alpinum album, gtangenb meiß		0, 0			1407	33	» grandiflora II. Rang, nur greßblumige		0, 0	11100	
54		» bracteatum, scharlach, großblumig.		1,80		10	1101	//	Sorten 1 Gr. Dit. 0,80	0.0	0, 0	GOO	
55		» croceum, goldgelb, niedrig		2,60			1408))	» » alba, rein weiß' 1 Gr. Dit. 1,80				
56		» orientale, bunkelicharlach, großblumig		4,50			1 100		1000 Korn Mt. 0,40	13 (1	0. 0	1500)
57 (» Danebrog, scharlach mit weiß	.), 11	(),6()	Til	[1]	1409	1)	» » brillantrosa 1 Gr. Mt. 2, 0		0, 0	,000	
58	>>	» Murselli fl. pl., gefillit, weiß mit	*1 (1	() \$()	1.1	1.1			1000 Korn Mf. 0,40	(8, 1)	0. 0	1600	0
~0		roten Spiten		0,40			1410))	» » intus aurea, gelbschlundig		0, 0		
59		» umbrosum, jcharlach m. jchwarz, niedr.	1.1, 1)	1,00	,)	10,			1 Gr. Mt. 6,0, 1000 Korn Mt. 1,60	(), ()	0, 0	1	
60	3)	» paeonistorum fl. pl., paeonienblittig,	-) ()	0.20	143	10	1411))	» » kermesina, bunkelfarmoifin				
366		gefillt, in 12 ber besten Farben, jebe		0,25		10			1 Gr. Mf. 1,25; 1000 Korn Mf. 0,30	11 11	12, 11		
167		» A. pl., gemischt	1,10	(), ()	1.,	1	1412	3)	» » intus alba, weißschlundig				
257.1	"	fillt, in verschied. Farben gemischt	9.50	0.45	10	10			1 Gr. Mt. 1,50, 1000 Korn Mt. 0,35	11, 0	1) 15	12	
22	**	» somniferum fl. pl., Febermohn, ge-		טבוני	1.,	1	1413	>>	» » maculata (Inimitable), gefledte				
UO	47	füllt, in 12 ber besten Farben, jebe		0.30	10	10			Prachtsorten 1 Gr. Mt. 1,60				
69	1)	» st. pl., gemijcht							1000 Korn Mf. 0,40	(), ()	0, 0	1.	
		Pardanthus chinensis (Moraea), Banther-	1111	17,217			1414	3)	» marginata, grüngerändert				
	7 -	blune, emaile	0, 0	0, 0	111	10			1 Gr. Mt. 3,80, 1000 Korn Mf. 0,80	1.1 +1	0, 0	1	
71		Pelargonium, großbl. engl. Brachtforten					1415))					
		1000 Karn Wif. 20,0, 100 Korn Wif. 2,50	0, 0	0, 0	(3	J(1			schön geabert 1 Gr. Mt. 2,80,				
72	33	» ,,Fancy" 1000 » Mf. 30, 0							1000 Kern Mf. 0,70	(1, 11	0, 0	:	
		100 .». Dit. 3,50	(1, ()	(1, ()	()	710	1416	>>	» » purpurea, purpurrot 1 Gr. Mt. 1,60,				
73	33	» "Odier"fünffledig 1000 » Dlf. 25, 0							1000 Korn Mt. 0,40	(), ()	11, 3	* A to	
		100 » Mf. 3, 0	(), ()	0, 0	(1	, i()	1417	1)					
74	35	» zonale (scarlet), neueste Sorten gem.	(1, f)	5, 0	4303	15			1 Gr. Wif. 1,60 1000 Kern Mt. 0,40	(1 (1	11, 12	1	
75	25	» » (scarlet), neueste buntblätterige					1418	>>					
		Brachtforten 100 Korn Mlf. 2,50							1 Gr. Mt. 1,25, 1000 Korn Mt. 0,30	10, 11	V	1	
76	Z_{\odot}	Pennisetum longistylum, für Boufette					1419))	» » violacea, buntelvielett	W =	1. 1.		
77		» fimbriatum					1		1 Gr. Mt. 1,70, 1000 Kern Mt. 0,40	11.	10, 11	. 1	
378	21 1	Penstemon atropurpureus, purpurrot.]()	1420))					
379		» campanulatus, hellblau		1, 0		10	4.400		1 Gr. Det. 1,70, 1000 Korn Det. 0.40	11, 17	· . ()	,	
380		» Digitalis, weiß mit violett		0,80			1426	>>	" " alba, weiß 1 Gr. Mt. 2, 0				
86		» glaber, niedrig, blau	0, 11	2, 0	30	1()			1000 Korn Mt. 0,40	11 -1			
87	3).	» hybridus (gentianoides, Hartwegi),					1427	3)	» » superbissima, außererbentlich groß=				
		neueste großbl. Prachtsorten gemischt							blumig, mit prachtvoll geadertem				
388		» Murreyanus, icharlach			4 6 3 7 3	4 "			Schlunde 1 Gr. Mtf. 2,50				

Nr.		filo Mt. Pf.	100 Ør. Mt. Pf	10 Gr. Ff.	Pr.	Mr.		1 100 10 Rilo Gr. Gr. 4 Wt. \$f. Wt. \$f. \$f. \$f. \$
428	Petunia grandiflora superbissima intus						0	Phlox Drum, nana compacta, niebrig,
	nigra, mit tiesichwarzem glänzendem Schlunde 1 Gr. Mt. 2,50,					1481	33	» » nana comp. alba (Educeball) 0, 0 16, 0 200
	1000 Rorn Mt. 0,60	0, 0	(), ()	2200	. 5- 1	1482	33	» » comp. atropurpur. striata
429	*** *** **** ****							(Grashoff)
100	groß 1 Gr. Mt. 2,50					1483		" " " coccinea (Fenerball) 0, 0 16, 0 200 1
	1000 Korn Mt. 0,60	0, 0	(1, ()	2200	Tyc.4	1484 1485		" " " chamoisrosa 0, 0 20, 0 250
130						1486		" " " hortensiaeflora, leudt.
	nen, sebr icon 1 Gr. Mt. 4, 0,	0.0	0.0		1	1 30,00		farmin 0, 0 16, 0 200
	1000 Korn Mt. 1,20	0, 0	0, 0	3600	11 4	1487	33	n n n n Dr. Wittmack (Gras-
131 (• Petunia hybr. grandiflora fl. pl., burch fünftliche Bejruchung gewennen, 25—							hoff), feurig farm. m. schnee-
	30 % gefüllte Blumen gebend. Pracht-					4 8.7.1		weißem Auge, wundervoll. 0, 0 0, 0 400
	miidung I. Ranges 1 Gr. Mt. 4,50					1485		"" " " " violacea, pic(ettret 0, 0 0, 0 280 " " " " " Wilhelm I. (Grashoff). 0, 0 0, 0 280 "
	1000 Korn Mt. 1,20	0, 0	11, 11	3500	40	1489 1490		" " " grandiflora alba 0, 0 16, 0 200
132	a series and series and a series and a series and a					1491		n » » » elegantissima (Gras-
(*) 64	ausgezeichnet idon 1 Gr. Mtf. 6, 0					1101		hoff), zartroja mit ija-
	1000 Korn Mt. 2, 0	0, 0) ()	()	, je			bellenfarbe, prächtig 0, 0 0, 0 0
34						1492	35	" " " coccinea, jdarlad 0, 0 0, 0 220
	1 Gr. Mf. 6, 0, 1000 Korn Mf. 2, 0	0, 0	0 0	()	-1-1	1493	>>	» » » alle Sorten gemischt
35 (O Petunia phoenicea (mirabilis), buntciret	6, 0	((, ,)	15	[11	4.40.4	01	I. Rang 0, 0 15, 0 200
36	» Phacelia campanularia, neu, engianblau	(), ()	1, 0		10	1494	4	» porennis (decussata), nenefic Pradit-
37	» » congesta, Bienensutter	1,80	(),-,,)] ()	1 (+	1.105		poten gemischt
38 (20 22 22 22 22			ō()	10	1496		» chrysantha, goitgeib
39	» Drummondi alba oculata, weiß m.					1497		» gracilis, ret
	rötlichem Auge	40, 0	1,150	(%)		1498		» » alba, weiß 0, 0 1,80 25
40		36, 0	1,20	,)(3	100	1499	21.	
46		44, 0	- a	l)U	11.	1500		» coeruleum fl. albo, weiß 3,20 0,40 10
47		44, U	- O	511	15	1507	0	D Polygonum orientale, Gruppenpflanze 0, 0 0,60 10
48		36 0	1 20	50		1508		
149 150	and the second s	00, 0	1 9			1 ~ 110		* Portulaca grandiflora.
100	1000 Fern Mf. 0,80	0, 0	1), ()	, 1, 1 1	2,5	1509		
51						1510 1511		0.000
	Töpfe 1000 Korn Mt. 2, 0	-0, 0	(1, 1)	€ 1	30)	1512		
155						1513		0 0 0 0 0
56						1514	. 33	0 0 0 0 00
57		10, 0	9, 0	120	[.,	1515	33	rosea, rejenret
58]++	1516		
159 160						1517		
166 166		40. 0	4.60	(5()	[1)	1919		
167		36, 0	1,20	, (1)	100	1519		
168		56, 0	11, 111	 (,)	1.5		0	* Portulaca grandiflora fi. pl. Mur won
169	» » » alle Sorten gemischt I. Rang	32, 0	3,70	1,1		1520		bichtgefüllten Blumen I, Ranges. alba, weiß 0, 0 0, 0 450
170						1521		
71		40, 0	ă, o	F31.3	10	1522		
172		00 11			T -	1528		
m0	Auge					1524		splendens, glänzend carmeifin 0, 0 0, 0 380
73						1525	>)	
74 75		12, 0			1	1526		
10	meisin mit weißem Auge	60. 0	7, 11	~()	15			Potentilla atrosanguinea, buntefrot 0, 0 3,80 45
76		,				1528		» formosa, hellrot
	geftreift					1529		2 2 2000 2000 1000
77	" " splendens, leuchtene farmeisin.	60, 0	- t	~!)	1.5	1530		" " H. pl., genute Pradition, genudit, 0, 0 8, 0 100 Primula Auricula, Praditmifdung
78	and the second s					1351	4	I. Ranges, nur von Nummerblumen 0, 0 0, 0 800
179			***			1532))	0.000.000
	tett mit weißem Auge	60, 0	(, E	~ 1	1.1	1533		
480	» » » alle Sorten gemischt I. Rang.	38, 0	1,190	, t, 1	10	1534		
	Phlox Drummondi "fimbriata",					1535		the state of the s
								jehr ichon 100 Korn Mit. 0,30 0, 0 0, 0 0
	"cuspidata" und "Leuchtkugel"							» japonica, Prachtforten, für Töpfe 0, 0 0, 0 300

(2)		Ailo Mi. Rf.	100 Gr. Mt. Ff.	10 Gr.	A Pr.	Nr.				t Stilo Mt. Pf.	100 (Sr. MI. Pf.	10 Gr.	1:
. %r. 1537			15, 0		20		①[)	Rici	nus africanus albidus, weißlich .	2,70			ţ
1538	The state of the s		12, 0		15	1600	33	>>	atrosanguineus, blutret	1,75	(), ")"	10	11
	Primula chinensis, dinei. Topipriemel					1607)))	communis		(),25		1++
1539	» albaa.a.a.a.a.a.a.a.a.a.a.a.a.a.a.a.	0, 0	0, 0	950	30	1608))		*1 (c)		10	
1545			0, 0		30	1609		>>		, ,		10	
1546	8		0, 0			1610			purpureus, purpurroi		0,60	10	
1549			0, 0		25				eckia fulgida, gelb glossis variabilis,		17,1317	1()	
1552	m t 3 1. 1	0, 0	0, 0	UUU	25	1613	_		albo-lutea, gelblich weiß	13 13	2, 0	30	
	Primula chinensis fimbriata, gc-					1614			azurea		2. 0		
1553	franste Sorten. alba, weiß, großbl. 1000 Korn Mt. 4, 0	0. 0	0. 0	2000	40	1615			coccinea, idartad		2, 0	30	
1554		,, ,	~ /			1616	1)		nigra, jdwarjbraun	, 1)	1,80	25	1
TOUT	tencht. icharlach 1000 Korn Mf. 7, 0	0, 0	0, 0	4000	60	1617	>>))	sulphurea, idwejelgelb	tr, cr	2, 0	30	100
1555						1618))		in bester Mildung			20	1
	1000 Kern Mf. 5, 0	0, 0	(0, 0)	2500	50	1619))	grandiflora coccinea		4,60	60	
1556	kermesina splendens, sendstend far-					1620))	» purpurea, purpurret		4,60		
	min 1000 Kern Wif. 3,80	0, 0	0, 0	1800	40	1621))	» rosea, roia				10
1557		0 0	0 1)		50	1622 1623		33	» sulphurea				1 . 1
4 5 5 7	1000 Korn Dit. 4,80	0, 0	0, 0	2400	90	1624))	» in bester Miichung				111
1558	3 » punctata elegantissima, farmoif., weiß punktiert 1000 Korn Wtt. 4, 0	0.0	0.0	2000	do	1625))	nana albo-lutea		2, 0		
1559		U, U	V, V	2000	2.11	1626))	» atroviolacea		2, 0		, (
1999	1000 Kern Mt. 3,80	0. 0	0. 0	1800	40	1627))	» azurea aureo-venosa, gelb				
1560									geatert		2, 0]1)
1561						1628))	» coccinea		2, 0		10
1562	2 » filicifolia alba 1000 » Mt. 5,50	0, 0	$()_{r}()$	()	50	1629		3)	» sulphurea				100
1563	3 » » rubra1000 » Dif. 5,50	0, 0	-0, 0	()	50	1630)) (1-1-	» in bester Miidung			25	10.
1564	4 » Prachtmischung aller Sorten		0.0		40				via argentea, weißfitzig coccinea, idearladret				141
	1000 Kern Mt. 3,50	0, 0	0, 0	1600	40	1633 1634		1)	» nana punicea, niedrig				100
1565	5 » alba fl. pl., weiß, gefüllt (circa 30 % Gefüllte) 100 Korn Mit. 2, 0	0.0	0.0	n.	75	1635		>>	» var "lactea", rein mildhe ifi		2,		
1566		U, U	V, V			1000			Grasbeff 88)		25, 0	3()()	; (1
1900	30 % Gefüllte) 1000 Korn Mt. 16, 0					1636	>>	1)	Horminum, ret	1 400	0,25	10	111
	100 Korn Mt. 1,80	0, 0	0, 0	0	70			>>	» violacea		(),-),")	10	1 * *
1567	7 24 Pyrethrum album (hybridum)				10				patens, himmetel. 100 Kern Mf. 0,60				100
1568		0, 0	4, 0	50	10	1639	(O)	* >)	Roemeriana (porphyrantha), idari.	1, 13	4,50	G()	j
1569	9 » carneum, fleischfarben	0, 0	4, 0	50		3	_		vitalia procumbens, gelb				
1570	0 » roseum, roja	0, 0	4, ()	50	10	1641			procumbens fl. pl, gothgeth, gefüllt onaria multiflora (calabria), ret	21 '	i), ()	311	100
1571		28, 0	3,40	40	10	1646	>>	Sap	10 Kilo Dit. 45, 0	1 ~1.	0.60	10	100
1572	2 » » hybridum fl. pl., gefüllte Pracht-	0.0	0.0	1000	40	1617	11	1)	multiflora alba, 10, Site Mf. 45, 0				
4	forten 1 Gr. Mt. 1,40	0, 0	U, U	1200	7 -217	1648	3)		» compacta, rot				
1973	3 21* » parthonifolium aureum, golbgelb belaubt	16 0	9. 0	30	10	1010			» » alba		0,65		
157.	4 » » aureum crispum, frans	40. 0	4.50	60	10	1650			ocymoides, auf Telegruppen	_', ,,,,,,	0,35	10	111
1578	ma n. n. m.	30, 0	3,50	50	10	1651	0	Scab	iosa atropurpurea major, hebe, greß:				
	6 » » » laciniatum, gejdlitt	35, 0	4, 0	50	10				blumige Scabioje. In 8 ichonen				
	7 » » » selaginoides, neu, farru-								Farben, jede für sich		1 7 .		
	frautblätterig, niedrig										{	7.1	(1)
157	8 🔾 Reseda odorata 100 Kilo Mt. 220,0	2,40	0,35	10	10	1653	1)	27	atropurpurea major compacta,		:	1	
	9 » odoratagrandifi.100 » Dit. 220,0	2,40	0,35	10	10	1654	. 15	3)	» major fl. pl., großbl., hoch, ge-			-	
158	30 » » grandiflora ameliorata 100 Hilo Mf. 0,0	2.50	0.50	10	10		. "		füllt, in bester Mischung		1,40	,	100
150	10.33 0 3 16 11					B 4 12 11 11))))	" nana fl. pl., niebrig, gefüllt, in				
	% » » » aurea (Golden Queen), gelegele % » » » gigantea pyramidalis, hed,	22,	, -,,,,,						8 iconen Farben, jebe für fic.		(1, 7, 7)		
100	großblumig	15, 0	1,80	25	10	1656))))	» nana fl. pl., in bester Miichung	5,20	(),(5()		1 .
158	39 » » » Machet , großbl., für Töpfe	0, (7,50	90	15	1657	1)	1)	» » Tom Thumb fl. pl., Zwerg.				
	00 » » » nana compacta multiflora,								in verichied. Farb. gemischt.				
	gebrungen, reichblühenb								» » fol. aureis, gelbgelb belaub				
159	11 » » » Miles' Spiral, fraftig	12, (1,50	20	10				candidissima fl. pl., weiß, geiill				
	n » » Victoria, rot, sehr schön	28, (3,50	45	10				izanthus Grahami, ret				
159	3 21D Rheum "Queen Victoria", rotificlig	3, (0,40	10) 10				grandiflorus albus, weiß mit gelb				
	Rhodanthe atrosanguinea, bintret	0, (10,0	140	20	4005			» atropurpureus, farmoifinviolet		(17174)		
	95 » » maculata, rot mit bunklem Ringe.						9 3)	,)	mit ichwarzem Auge		0,50		100
	96 » » alba, sitherweiß	27 (3.20) 45	10	1664	L 33	3)	» oculatus, vielettpurpur				
198	o7 » Manglesi, rejeuret	211	C) C	300			->> -						

	Ailo Milo	100 Gr.	10 Gr.	Br.	1 100 10 1 Kilo Er. Er. Pr Kr. Wt. Vf. Wt. Vf. Vf. Vf. Vf. Vf. Vf. Vf. Vf. Vf. Vf	
Mr. 1665 (•) Schizanthus pinnatus, lila	M. 1. 18 f. 4, ()	0,50	10	10	1733 ()D Solanum citrullifolium, blaublühenb 0, 0 1, 0 15 10	
1666 » » pinnatus albus		0,50		10	1734 » » laciniatum, gelbstachetig 0, 0 1,20 20 10	
1667 " " pyramid. Tom Thumb, niebrig		1, 0	15	10	1735 · » Melongena fructu albo, Eierpfl. 6,50 0,75 15 10	0
1668 » retusus, sendstend rot	7, 0	0,80	15	10	1736 » »	0
1669 » » albus, weiß	8, 0	1, 0	15	10	1737 » » » striato, bunt 7,50 0,90 15 10	0
1670 » » nanus, niedrig	10, 0	1,30	20	10	1738 4* Spergula pilifera, rajenartig 0, 0 0, 0 180 20)
1671 24 Scutellaria lupulina alba	0, 0	4, 0	50	10	1739 O Sphenogyne speciosa, golbgelb 5, 0 0,60 10 10	
1672 » » lupulina bicolor		2, 0		10	1741 O Spilanthes oleracea, get mit rot 0, 0 2, 0 30 10	
1673 » » macrantha, bunkelblau		4, 0		10	1744 O* Spraguaea umbellata, roja 0, 0 0, 0 180 20	
1674 Os Scyphanthus elegans, gelbgelb, zierlich		0, 0	4.0	20	1745 4 Stachys lanata, weißfilgig	
1675 4 Sedum Aizoon, gelb		0, 0		10 15	1746	
1676 (*) * * coeruleum, hellblan (remer Gamen) 1677 24 * Fabaria, roja, großblumig		0, 0		25	1748 » » incana (hybrida nana), peridiebene	,
1678 » » kamtschaticum, schweselgelb		0, 0	4.75	10	Farben	0
1679 » reflexum, hellrot		0, 0		10	1749 » » latifolia, breitblätterig 6,50 0,75 15 10	()
1680 » » spurium, hellpurpur		0, 0	4 .	10	1750 » » purpurea, purpur 6, 0 0,70 15 10	0
Senecio elegans fl. pl., bichtgefüllt.					1751 • » sinuata, blau	0
1681 » » albus, weiß	(0, 0)	4,40	60	10	1752 " " " hybrida	0
1682 » atrocinereus, afdibraum	$0_{r} 0$	3,60	45	10	1753 » » Suworowi, leucht. rosa, nen, sehr schön 0, 0 4,50 60 10	
1683 » cupreus, fupferrot	0, 0	3,60	45	10	1755 » » Thouini, blau mit weiß 2,40 0,30 10 10	
1684 » » lilacinus, fifa		3,60		10	1756 24 Stenactis speciosa, blatt	
1685 » purpureus, purpurret	0, 0	3,60		10	1757	
1686 » » roseus, rojenvot		3,60	4	10	1758	
1687 » ruber, farminrot	0, 0	3,40	4	10	1760 4Z » pennata, Febergras 12, 0 1,50 25 10	
1688 » » alle Sorten gemischt	0, 0	2,80 4,80		10	1767 () Tagetes erecta aurea fl. pl., goldgelb. 9, 0 1,20 20 10	
1689 » » nanus albus, 3werg, werg		4,80		10	1768 » » erecta sulphurea fl. pl., schweselselb 9, 0 1,20 20 10	
1691 » » cupreus	0, 0	4,80		10	1769 » » » plenissima, blafigetb 9, 0 1,20 20 10	0
1692 » » coeruleus	0, 0	4,80		10	1770 » » » aurea nana fl. pl, niedrig 11, 0 1,40 20 10	0
1693 » » purpureus		4,80		10	1771 » » fl. pl., gemijaht 8, 0 0,90 15 10	0
1694 » » ruber	0, 0	4,80	55	10	1772 » » lucida, gelb, wohlriechend 16, 0 2, 0 30 10	()
1695 » » bicselben in bester Mischung.	40,0	4,50	55	10	1773 » » patula aurea fl. pl 7,50 0,90 15 10	
1696 » » pomponicus fl. pl., neu, rempen-			4 07 / 1	A	1774 » » faviflora fl. pl., geröhrt 7, 0 0,80 15 10	
blüthig, purpurrot		0, 0		20	1775 » » nana fl. pl., niebrig, braun 7,50 0,90 15 10	
1697 » » ruber fl. pl., bunfelroja		0, 0		30	1776	
1698 » » » cupreus fl. pl., hapierret		0, 0		40	1777	
1702 » macrochaeta, langhaarig	3,60	0,45	10	10	1779 » » ranunculoides fl. pl., braun. 10, 0 1,25 20 10	
1703 () Sicyos angulata, Haargurte, jchnellwachj.		0,65	10	10	1780 » » striata fl. pl., geftreift 9, 0 1,10 15 10	
1704 (Silene Armeria, rot		0,30	10	10	1781 » » fl. pl., hohe Gorten gemifcht 7, 0 0,80 15 10	0
1705 » » alba		0,35	10	10	1782 » » A. pl., niedrige Gorten gemischt 7, 0 0,80 15 10	0
1706 » » rosea, reja	2,40	0,35	10	10	1783 👀 » signata pumila, gelb, reichblühend 12, 0 1,50 25 10	U
Time of Atocion, easy	i, Cicl	$\{+_{g,n,n}^{-1}(\cdot)\}$	$1 \leftrightarrow$	100	1750 - 3 Thunbergia alata, the ten to the Muse 0, 0 0, 0 55 b	1
1708 ·) integrifolia, tautucut 100	1,1911	11 211	10	100	1786 alata aurantiaca, contegeto mir	
1709 orientalis, buntetrofa, hech		0,60			bunklem Ange 0, 0 0, 0 50 10	
pendula " o troca . 181		0.00		111	1757 alba, were min similar that 0, 0, 0, 0, 50 le	
1711 » » » fl. pl., gefüllt		0,60		10	1788 » » » Bakeri, rein weiß 0, 0 0, 0 55 10	()
1712 » » alba, weiß		0,20		10	1789 Torenia Fournieri (edentula), prädytig	()
1713 » » Bonnetti , bunfellaubig 1714 » » s. fl. pl. , 40—50 % Gefüllte.		0,25 $0,45$		10	für Töpfe 1000 Korn. Mf. 0,50 0, 0 0, 0 400 20	J
1715 » » ruberrima, farmin, fehr förn.		0,25		10	1000 Kern Mt. 0,65 0, 0 0, 0 500 25	5
1716 » » » fl. pl., 30–40 % Gefüllte.		0,70		10	1791 • Trachymene coerulea (Hügelia Didis-	
1717 » » compacta, rot		0,40		10	cus), blan,	0
1718 " " alba		0,50		10	1792 24 Tradescantia virginica, blau 0, 0 0, 0 80 13	
1719 » » » ruberrima		0,70		10	1793 Z. Tricholaena purpurea, idön 0, 0 2,40 35 10	
1720 » » » rosea fl. pl., rojenret, gefüllt				10	1796 Trifolium suaveolens, reja buftenb 5,50 0,65 10 10)
1726 " " nana fol. aureis, mit golde	40				1797 4D Tritoma Uvaria grandifl., Einzelpflanze 0, 0 3,50 50 10)
gelber Belaubung				10	1798 Os Tropaeolum canariense (peregrinum),	
1727 4 » Schaffta, roja, bauerhaste Einfassung				10	gelb, reinblühenb 50, 0 5,80 70 18)
1728 🕥 » einjährige Sorten gemischt				10	1799 » Lobbianum, in 12 verschied. Prachts	1
1729 ①D Solanum atropurpureum, jchwarzrot. 1730 » » Balbisi, großblumig, weiß				10	forten, jede für sich 0, 0 1,80 30 10 1800 » » bieselben in bester Mischung 5,50 0,65 10 10	
1731 » cabyliense argenteum (margi-	0, 0	1,20	20	10	1800 » » » bieselben in bester Mischung 5,50 0,65 10 10	
natum), filberblätterig	0. 0	1.60	25	10	1806 » atropurpureum, purpurbranu	
1732 🖎 » capsicastrum, für Töpfe)

da.	Atlo	100 Gr. Mt. Pf.	10 GT.	Pr.	27.4				Rilo	100 Gr. MI Pf.	10 Gr.	Wr.
Mr. (•) Tropaeolum majus.	201. 201.	wer. wi.	. TI.	471.	%t. 1863	21 7	Veron	ica pinnata, weiß	0, 0		70	
1807 » coccineum, idarlad 100 Rile Mt. 150,0	1,60	0,25	10	10	1864			5 andere icone Sorten, jete filt fich	0, 0	0,80	15	10
1808 » » Dunnett's Orange, gelegelb leucht.	1,60		10	10	1865	⊙ §	Vicis	Gerardi, violett	(, ()	0,80	15]()
1809 » Eduard Otto, lila	1,80	0,25	10	10				a cornuta, blan	(), ()	G_r ()	70	10
1810 » Regelianum, purpurviolett	1,60	0,25	10	10	1867	>>	33	» alba, weiß	(), ()	(), ()	80	10
1811 » » Scheuermanni, strobgelb	1,80	0,25	10	10	1868))))	» Perfection, grefiblumig				,
1812 » » coccineum, scharlach gestreift.	1,70		1++					1000 Aern Mt. 1, 0		(), () 7		
1813 » von Moltke, bläulich roja	2, 0	(),3()	10	10	1869			lutea, gelb	11, 1	1, ()	·}()	10
1814 » » dieselben in bester Mischung					1870	10	33	Munbyana, bilblau, frühblichent,		(3	teres.	. 31 1
100 Kilo Mf. 125,0	1,40	0,20	101	10	* O ***			ziertich 1000 Korn Mt. 0,90		+1, ()	Eric)	20
* Tropaeolum maj. nanum Tom Thumb.					1871)))>	odorata semperflorens, immerbl.,		5, 0	GO	10
1815 » atrococcineum, seuchtend scharlach	2,60	0,35	111	10	1872	15))	» the Czar, Treibveilden, vor-				
1816 » atropurpureum (Cattels Crimson),					10.12		**	züglich, greßblumig	21, 11	0, 0	160	i
bunfelpurpur		0,35	1+1		1873	3)))	" the Czar alba, weiß		0, ()		
1817 » Beauty, gelb, ret gestreift	3, 0	(), 1()	1 (1	10		(•)*		a tricolor maxima, Stiejmütter-				
1818 » » coccineum fol. aureis, neu, jdar-		,		1		0	A TOTA	chen, Benjees.				
lach, goldgelb belaubt		1,75										
1819 » » coeruleo-roseum, blautich reja	3.50	(1,1,1)	1+1	11:			1.1					
1820 » » Crystal Palace Gem, gelb, braun marmoriert	1 13	0,(1)	1+1	111				Schönheit und Regelmäßigkeit bes				
1826 » » Dunnett's spotted, gestedt		0,35	10	10				Baues und burch reine practvolle				
1827 » Golden King, gelbgelb, bfl. belaubt	1,50		10	100				Zeichnung ber Blume aus. Die-				
1828 » » King of Tom Thumb, scharlach,								felben find rein und zuverläffig in				
bunkel belaubt	11, 11	0,70	1.5	10				ihren Sorten.			_	
1829 » King Theodore, januarybraun		0,60		10	1874	37	>>	branurot	50, 0	5,60	7()	10
1830 » » luteum, gcfb] ()	1875		1)	buntelblau	48, 0	5,40	(),)	10
1831 » » Pearl, weiß		0,45	111	101	1876		>>	buutle Prachtforten, febr fden	45, 0	5, 0	(50)	10)
1832 » » roseum, rejajarbig	2.50	0,40	101	111	1877		>)	Dr. Fauft, tief famtichmarg	58, 0	6,40	(1)	10
1833 » » Ruby King, rubinret	ri, ch	0,70	1.	111	1878))	gelbe Brachtsorten	48, 0	0.40	110	10
1834 » » in bester Mijdung 100 Lite Dit. 220,0	2,5,0	0,35	100	10	1879		33	geitreifte (Fancy)	00, U	5 (0	0.5	10
1835 » Tunica Saxifraga (Gypsophila), reja	,, e	0,60	[++	1++	1880))	Goldrand	45,	5.40	65	10
1836 4 Valeriana alba, weiß	4, 0	(0,50)	10	1 (1881))	gloriosa perfecta, bejenbers iden	18 11	5.10	65	10
1837 » coccinea, sendytend rot	1, 0	4450	11)	10	1882		>>	hellblau				10
1838 » » rubra, ret	1,10	4,55	1()	10	1883		>>	hellpurpur feurig Raifer Wilhelm, fornblumenblau	60	6.80	SO	15
1839 🔾* Venidium calendulaceum, seucht. geste					1884 1885))	fupfer und aurifelfarben	48. 0	5.40	65	10
gelb, reichblühenb		1,20			1886		>>	Lord Benconsfield, purpurviolett am		17, 10		
1840 24 Verbascum phoeniceum, purpurret		(1,11)		1 1	1.170			Rande hell auslaufend		6,80	80	15
1841 » » pyramidatum, gelb		0,50			1887))))	Obier, brei und flinffled., befont. fcon				15
	12, 11				1888		33	purpurea marmorata marginata				10
	17, 0				1889		33	» oculata marginata				10
1844 O* » hybrida auriculaeflora, mit Auge	ithein	12, 1	[1 11 1	1.)	1890		>>	rein gelb	45, 0	5, 0	(5()	10
1845 » » candidissima, įdyneeweiß, bes	85. 0	1(-)()	1-41	1.,	1891	3)	>>	Schneewitchen, rein weiß		10,0		
jonders großblumig 1846 » » coccinea, rote Prachtjorten	100.0	11 0	135	17	1892	>>	>>	fcwarz mit violettem Ange, febr icon	50, 0	5,60	(t)	10
1846 » » coccinea, rote Praditiorien 1847 » » coerulea, blane Praditiorien					1893	13	3)	violet bordé blanc, violett m. weiß				10
1848 » » Defiance, rein scharle, ganz echt				20	1894	>>))	weiße Prachtforten				
1849 » » lutea, blaggelb					1895))	33	weißrandig	45, 0	5, 0	(51)]()
1850 » » striata, gestreist (italienische)				1.5	1896	>>	1)	vorzügliche Mischung aller Pracht	4.00	27	0	ME
1851 » » gemischt I. Rang								forten I. Rang				
1852 » » » nur von Sortimentsblumen					1897		33	gute Middung		3,80	,)()	1()
I. Ranges	120,0	13,50	1501	20	1898	"	33	Odier Preis Benfees (Cassier). Un-				
1853 » » jchone Mijchung	30, 0	3,60	jul	100				übertroffen im Ban und Zeichnung				
1854 » » Mammoth, neu, sehr großbl.								ber Blume. Bericbiebene, teilweis		0.0	(Afficial)	20
Riefen, Prachtmischung I. Rang	(), ()	20, 0	250	2300	1000			gang neite Farben 1 Gr. Mt. 1,20		0, 0	1100	40
1855 » » compacta candidissima, rein					1899	33	79	Trimardeau, Riesen - Poniées, von				
weiß, gebrungen	(), ()	(), ()	600	40				ftannenswerter Größe, 8—10 cm				
1856 » » » jcharlachrot mit weiß. Auge		0, 0						Durchmeffer in practivell schönen		96 D	980	·3(1
1857 » » » violett mit weißem Auge.		$()_{r}$ \cap			4000	0	de Agrand	Farben 1 Gr. Mf. 0,3?		7 h H		-
1858 » » » in bester Mischung ,	(), ()	0, 0	500	:::)				caria cardinalis, brillant rot		0,65		
» » bunkelblau (S. Reub.					1906		>>	elegans picta, roja mit idariad.		0,60		10
» » purp. m. weiß. Angel E. 29.		2 to 100 A	4 W	4	1907		30	hybrida splendens, veridiet. Farb		0,40		
1859 🔾 » pulchella, fila		0,70			1908		7)	oculata, mit bunflem Ange		0,40		10
1860 » » pulcherrima, niebrig, bunfellila		0,70))	» alba (Burridgi)		0,60		
1861 » » venosa, bunkelblau, sehr schön))	» coerulea, blan		0,45		
1862 4 Veronica candida, weißblätterig	(1, ()	0, 0	100	1.0	1911	7)	77	" nana, verschiebene Farben	. 0, 0	CIPCILI	217	743

	Ailo	100 Gr.	10 Gr.	11 Br.	Rr.	D 21. P	Pr. f. Bf.
Mr.		Mt. Pf.	-		1966 Brahea filamentosa (Pritchardia filifera), schöne Kalt-		
1912 4 Wahlenbergia grandifl., großbl., blau				10	hauspalme 1000 Korn Mt. 13, 0, 100 Korn	1,50	40
1913 » » grandiflora alba			60	10	1967 Chamaerops elegans, hellgrün, unten filbergrau, schöne	9 0	EU
1915 O* Whitlavia grandiflora, blau		0,35		10	harte Zimmerpalme 1000 Korn Mf. 26, 0, 100 Korn 1968 » excelsa (Fortunei) 1000- » Mf. 4,20, 100 »	0.55	
1916 » » grandifiora alba				10	1969 » humilis, harte Zwergpalme, vorzügliche Einzelpflanze auf	0,00	₩.
1917 » » gloxinioides, weiß und blau			10	10	Rafen 1 Rito Mt. 4,50, 100 Grm.	0,60	15
1918 D Wigandia caracassana, Einzelpflanze		7, 0	80	15	1970 Cocos australis, Ralthauspalme 100 Korn	7, 0	90
• Xeranthemum annuum fl. pl., Strobbi.		1 75	95	10	1973 » Romanzoffiana, Kalthauspalme 100 Korn	8, 0	90
1920 » » album, weiß gefüllt				10	1974 » Weddelliana, mit gang fein gefieberten, zierlich ge-		
1922 » » compactum album, gebrungen				10	bogenen Bedeln, Zimmerpalme ersten Ranges 100 Rorn	9.50	90
1923 » » purpureum				10	1976 Corypha australis (Livistona), schöne Fächerpalme	0,00	50
1924 » » imperiale, prächtig rot	17, 0	2, 0	30	10	1000 Korn Mf. 25, 0, 100 Korn	3, 0	40
1925 » » plenissimum atropurpureum,					1977 Kentia Balmoreana 100 20, 0, 10 »	2,50	80
bunkelrot					1978 Latania borbonica (Livistona sinensis), Fächerpalme		
1926 » » superbissimum, rot, Blume fugelf.				10	1000 Korn Mt. 12, 0, 100 Korn	1,50	40
1927 » » album, weiß		3,20 0,15		10	1980 Pandanus utilis, Schraubenbaum	F 00	~~
1929 » » gracillima, jierlich niebrig			10	10	1000 Kern Mt. 48, 0, 100 » 1981 Phoenix canariensis, Zimmerpalme mit bichtgesieberten	5,60	75
1930 » » variegata, neu, gebrungen, ge-		0,20	10	20	buichigen Webeln: 1000 Korn Mt. 13, 100 Korn	1.60	40
ftreift, echt aus Samen		0,50	10	10	1986 » reclinata, Bebel zierlich überhängenb	1,00	20
1931 » » japonica fol. variegatis, buntblät-					1000 Korn Mit. 22, 100 »	2,50	40
terig, 1 m hoch . 10 Kilo Mf. 8, 0		0,15	10	10	1987 » dactylifera, Dattelpalme. 1 Kilo Mf. 8,50, 100 Gr.	1, 0	30
1932 O Zinnia elegans, einfach, in 6 verschiedenen		A 00	~ 10	el A	1988 Sabal umbraculifera, vorzügliche Kalthauspalme		
1933 » elegans, in bester Mischung					1000 Kern Mi. 22, 100 Kern		50
1933 » • elegans, in bester Mischung Zinnia elegans fl. pl., dichtgesüllt.	5, 0	0,00	10	10	1989 » havanensis 1000 ° » DR. 22, 100 »	2,50	50
1934 » » alba, weiß	18. 0	2,20	35	10	Undere Palmensorten nach Ihrer Wahl können jeweilig in		
1935 » » aurea, golbgelb			35	10	zuverläffig frischer u. keimfähiger Ware von mir beforgt werben.		
1936 » » coccinea, fcarlach	18, 0		35	10			
1937 » » lilacina, fifa		2,20	35	10	Auswahl		
1938 » » purpuréa, purpur		2,20	35	10	einiger besonders empfehlenswerter Barm- und		
1939 » » rosea, roja		2,20	35	10			
1943 » » violacea, biolett			35 35	10 10	· Kalthauspflanzen.		
1944 vorsiehende in Mifdjung I. Rang .				10	1900 W Adiantum Capillus Veneris, Bonnechar / Bacmbans	0, 0	4()
⊙ Zinnia elegans pumila fl.pl., niebr., bichtgef.					1991 » » gracillimum, sehr feinlaubig } savne	0, 0	70
1945 » » alba				10	1992 K Alsophila australis		50
1946 » » aurea				10	1994 K Aralia Sieboldi 10000 Korn Dit. 13, 1000 Korn		20
1947 » » coccinea				10	1995 KZD Arundo Donax, prächtige Einzelpfl. auf Rasen 10 Gr. 1996 KZD Bambusa gracilis, besgleich. 100 Gr. Wis. 4, 0, 10 »	0,60	15 15
1948 » » purpurea	30, U	4, U	2U 45	10	1997 W Blechnum gracile, Baumfarm, jungenförmig		
1950 » » sulphurea					1998 WZ Cyperus alternifolius		
1956 » » vorstehende in Mischung I. Rang.					1999 W Coffea arabica, Kaffeebaum 1000 Früchte Mt. 18,		
1957 » elegans robusta grandiflora ple-					100 Früchte		
nissima. Neu, sehr großblumig in					2000 W Dasylirion longifolium 1000 Korn Mt. 13, 100 Korn	1,50	25
verschiedenen Farben					2005 » Dracaena australis (Cordyline)	0.70	90
1958 » Haageana (spec. Mexico), niebr., gelb 1959 » » fl. pl., gefüllt					2006 » » congesta	2,40	
1959 » » » A. pl., gefillt	00, U	0, 0	LIU	19		1,80	
freie Land I. Rang	2. 0	0,25	10	10	2008 » » indivisa 10000 Korn Mf. 13, 1000 »	1,60	
1961 » » gemischt II. Rang					2009 W Ficus elastica, Gummibaum		
1962 Z Boutettgrafer, beste Gorten gemischt					1000 Korn Mf. 4, 100 Korn	0,50	20
					2010 K Grevillea robusta, äußerst zierlich, 100 Gr. Mt. 9,0, 10 Gr.		
To a Case and					2011 W Hedychium Gardnerianum, Canna ähntid, 10 »	1,40	20
Z'almen.					2012 K Leucadendron argenteum, filberblätterig 1000 Menn 201, 15, 100 Menn	1 50	-)~,
Die nachstehenb aufgeführten Gamen beziehe ich	aus aa	112 21106	rläin	aer	2013 WD Musa Ensete, Banane, febr wirkungsvoll für Gruppe	1, ",	
Quelle bes Auslandes und halte nur biejenigen auf La					und Rajen 100 Korn Mt. 12, 10 Korn	1,60	50
bas not in feinichiger Beicharfen bit fiererbar fine.	Zamen,	die mi	M Lai	mac	2014 KD Phormium tenax, Renieclandicher Klacke, ankern		
hattbar find, geben allfährlich in frischer Ernte von	Januar	bis A	pril	ein	wirkungsvoll 1000 Korn Mt.4½, 100 Korn		
und werben als Nachsendungen behandelt.			t Pf.	Br.	2015 " tenax fol. varieg. 1000 · " Mt. 22, 100 "	2,80	
1963 Areca lutescens Hyopharband.car. galbari	111 21111	2)?	W.	野	9	3,40	
palme 1000 Reen 21. 40, (,.ī()	60	2017 KD Yucca filifera, ichr hart 1 Betannte De 110 Gr. 2018 s gloriosa terattenepitanget 10 s	1,50	
					Secretary of the second of the	* 11.	

	Mr.				1	M7. 18f.
Islumensamen=Sortimente.			Levfojen nud Goldlack in Prifen.			
	21 15				> .	., 1.,
3ch glaube meinen geehrten Geichäftsfreunden entgegen gu kommen,	2079			20	20	1,85
wenn ich von ben beliebteften Florblumen Sortimente zusammenstelle, für	2080			10		0,95
beren Reinheit hinsichtlich ber Sorten und Farben ich burge. Diesetben wurden so gewählt, bag auch die kleinern Sortimente die schönften Farben	2081		" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	5	>>	0,50
enthalten. Bei ben außerst billig gestellten Preisen muß bie Zusammen-	2082	3>	Engl. Commers, großbl. mit Ladblatt Topffamen	6	>)	0,50
ftellung mir iberlaffen bleiben, und verweise ich meine geehrten Abnehmer bei	2083	>>	Großbl. Byramiden Commer- "	12	33	1, 0
besondern Wünschen auf mein Berzeichniß. — Die Brifen sind je nach))))))))))	6	3)	0,50
ihrem Juhalt verhältnismäßig stark.			Großbl. Zwerg-Phram. Sommer "	12	17	1,10
Rr. mt. pf.	2086			6	>>>	0,55
O After : Sortimente in Prifen, jebe Sorte 1 Prife.			Grofibl. Riefen-Baum-Sommers. "	12	3)	1,10
2019 » Feder= oder Röhr= 18 Sorten 0,80	2))))))))))	6	33	0,55
2020 » » » »	2		Großbl. Ricfen-Bomben-Sommer: »	9	3)	0,80
2021 » » »			" " " "	5))	0,45
2022 » Rugel:	2091	0,	herbit- ober Baftard »	12	>>	1,40
2024 » »	2092))	Broßblunige Kaifers »	6	» / »	0,70
2025 » Augel Phramiden :			»	5))	0,60
2026 » » » ,			Winter=	12	>>	1.20
2027 » » » 5 » 0,30))	6	33	0,60
2028 » 3werg»			Cocardean- oder Staugeu »	4))	0,50
2029 » »			Golblad, extra gef. Stang. u. 3werg Stang.	8	>>	1,20
2030 » » 6 » 0,40			מ מ מ מ מ מ	4	>>	0,60
2081 Bolves Zwerg Boutett 12 (12)	2100		Goldlack, extra gei. Buich u. 3merg Buich	~		1 1
2032 » » "» 5 6 » 0,45	2101	33	n . n n	4	3)	0,60
2033 » Niedrige Baeonien Perfections 10 » 0.75		-	Balfaminen, bichtgefüllt in Brifen.			
2085 » » » »	2106	3)	Rojen= (Andrieux)	12	Sorten	1, 0
2036 » Sompon: (Truffauts impriquée)	2107	>>	n	6	>>	0,50
2037 » » »			Rojen-, gestreift ::		1)>	0,70
2039 » Chrysanthemumblütige Zwergs 20 » 1,40			» " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		3)	0,35
2040 » » »			Camellien-		1)	1, 0
2040 » » »			"		33	0,50
2047 » Cocarbens, Kronens ober Centrums 7 » 0,60			3werg=		>>	0,80
2048 » Bictoria:			» Zwerg-Camellien-		>>	0,40
2049 » »			Antirrhinum majus, Löwenmaul	10	33	0,60
2950 » »	2116	1)	» majus nanum Tom Thumb	10))	0,70
2951 » Bictoria-Bonkett-Phramiden 4 » 0,40			Calliopsis		"	0,55
2052 » Bictoria-Zwerg 9 » 0,80	2118	3)	Celosia cristata :	8	>>	0.70
2053 » » » 0,55	2119	3)	» nana	6	3)	0,50
2054 » Stofen =	2120	1)	Chrysanthemum	10	>>	0,60
2055 » »			Clarkia pulchella	10))	0,60
2057 » » » »	2122		Convolvulus tricolor	8	>>	0,40
2058 » Baconien-Berg. Byram. (Grashoffs verb.) . 20 » 1.25	0100		Delphinium, fiebe Rittersporn.			
2059 » » » » » » 10 » 0,65	2123		Dianthus chinensis, Zemmer etc.	12		0,10
2060 » » » » » » 5 » 0,35	2124	1)	GiliaGodetia	10	3)	0,50
2061 » Shafesipeare: 8 » 0,60	2120		Helichrysum monstrosum fl. pl.	6	5)	0,50
2062 » Ediller	2127	>>	» monstrosum nanum fl. pl.	5	>>	0,40
2063 » Bictoria-Nabel» 6 » 0,75	2128	>>	Iberis, einiäbrige		»	0.35
2064 " Deursche Kaiser 12 " 0,90			Ipomoea purpurea, hochwachsende Winde		33	0,50
2065 » » »	2130))	n	6	>)	0,25
2066 » Großblumige Berfection-Fgel ²	2131	1)	Lathyrus odoratus, wohlriechende Bicke	10	3)	(),4()
2000			Lobelia	12	>>	0,90
2068 » Zwerg-Romgin	2133		n		>)	0,45
2070 » Bajhington *	2134	23	Supinen.	12	D	0,60
2071 » Reneste Markthallenkönigin 6 » 0,90	2135	4	Malven (Althaea rosea A. pl.), engl. Practe	C	9	0,60
	2137	~	» bichtgefüllte Chater'iche	6	>>	1, 0
(Levkojen und Goldlack in Prifen. 2072 » Levkojen, engl. Sommer Topffamen 30 Sorten 2,20	2100	0	Minulus	10	3)	0,80
2073 » » » » soppamen 50 Setten 2,20	2100	13	Mirabilis Jalappa	0	33	0,40
2074 » » » 10 » 0,75	2144	3)	Nemophila	5 10	33	0,30
2075	2115		Papaver paeoniflor. fl. pl., becommen	12	33	0,40
2076 » Engl. Sommer- mit Ladblatt » 14 » 1, 0	2146	35	» somniferum fl. pl., Febermohn		33	0,50
	2147	33)	Petunia hybrida	6	29	0,40
was conserved the contraction of			the matter that is designed			

-		-					
Mr.	Datunia habuida anandidana	1.0		DY. 98 F.	Nr.	100 St. 10 St. M. F. K. K.	1 S! Mt. 4
	Petunia hybrida grandiflora		Sprien			Begonia Sedeni. : . Mant. I. Mart 16, 0 2. 0	(1,0
2149 ~	Phlox Drummondi	12	"	0,90	2211	Obige in bestem Rummel 15, 0 1,80	θ,
2151 ×	217		,,	0,70	2212	Canna, dunkellaubig, minche Zoite 25, 0 3, 0	0,
2152 ×			3)	1, 0	2213		0,2
2152 ×))	4,50	2214	» iridiflora, schönste Canna-Gorte, sehr groß-	
2154 ×		20	~	3,00		blätterig und sehr großblumig, grün 0, 0 10, 0	
210# "	" Guspitatoa, notitition Citetitis	10		1,50	2216	Cyclamen persicum, archel. Pradeferten I Many 20, 0 2,50	0,3
2155	Portulaca grandiflora	8	3)	0,50	2217	Gladiolus Gandavensis hybridus, Bracht	
2156		6	>>	0,50		mischung I. Rang, fürs freie Land und für	
	Reseda odorata grandiflora	8))	0,60		Töpfe, feinste großblumige Pariser 11, 0 1,30	0,1
	Mitterfporn, niedriger Spacinthen gefüllter	12		0,60	2219	Gladiolus Gandavensis hybridus, leste	_
)))))))))))	6))	0,30	0040	Mijdhung II. Rang	
	Ritterfporn, hoher gefüllter Derph.elatior fl.pt.	7.		(1,11)		Gloxinia hybr. grandifl. erecta 0, 0 2,80	(),
2161		7		(),50	*******	horizontalis $0, 0, 2,80$ pendula $0, 0, 2,80$	(),:
2162	halbhoher Raifer, gefüllt	6		(), 1.5	2221	pendula 0, 0 2,80	
	. ranuntelblutig, gefüllt	Ü		0,30			(),
	Salpiglossis variabilis	5	3)	0,30	2223	» » feinste punttierte franz.	0
2165 →		5	33	0,40	22.14	Prachtserten 0, 0 4, 0	U,
2166 →	» » nana	5	>>	0,30	2224	» » crassifolia, in bester Mi= schung 0, 0 3,50	0,
2167	Scabiosa atropurpurea major	-6	>>	(),3()	0005	Georginen, großblumige in Social 18, 0 2,20	
2168	» » nana fl. pi	6	>>	0,40	2226	» Zwerg: in Sorten	
2160	Senecio elegans fl. pl	G		0,10	2220	Litipute in Zenter 18, 0 2,20	(),
2170 5		6	>>	0,40	2228	» in bestem Rummel nach meiner Wahl 15, 0 1,80	0.
2171	Silene	10	33	0,50	9999		
21 (2	Solanum, Buttrilanger			0,15	2230		
2173 (Tagetes erecta fl. pl	4	33	0,25	//	moijinrot	0
2171	patula fl. pl.	2		0,40	-7-1-1-)	Lilium auratum, Generalium 0, 0 7,50	
175	>> Tropaeolum Lobbianum	[+ 1		0,50	2-2:3:3		
2176	majus	€,		(1,30		Rannifeln, geführe belland, bi beitem Rummet. 1,50 0,25	
	nanum Tom Thumb	1++		(1,5)(1	2235		
2178	» Viola tricolor maxima, Stiefmuttermen	20	3)	1,60		Tritoma Uvaria grandiflora 0, 0 4, 0	
2179	» » »	10	3)	0,80	2200	Maiblumenkeime, Spacinthen, Tulpen, Cro-	- 1
2180			10	0,40		ens u. i. m. aus Bollant bireft begogen, balte von	
2151 7	Biergräfer für Boufette	1:2		(1,(50)		August am fiers auf Ling Besonderes Ber	
2182 (Zinnia elegans))	0,40		zeichniß auf Berlangen gu Dienften.	
2183))	0,75	ļ	german ge	
2186			3)	0,40	1	Verschiedene Pflanzen.	
2157	Teppidypftanzen			$(1,\frac{1}{2}(1$	2027	Blumentohl, echter Erfurter Zwerg-, ftarfe burch-	
2188 (Sommerblumen	100))	4, ()	2201	winterte Pflanzen 3, 0 0,40	0
2189))	50))	2, 0	2020	Erdbeeren, beste großfrüchtige Sorten in Rummel 4, 0 0,50	
2190))	1, 0		Mimulus moschatus Harrisoni, Mojduse	V
2191		12))	0,50	2200	pflanze, großblumig	0.
2192 (🖯 * Sommerblumen zu Ginfaffungen	25	3)	1,40	9940	Rofen, hochitämmig, botte Gorter mit Raman. 0, 0 14, 0	
2113	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	12		0,10	2245		1)
	·) Strohbtumen und Immortellen			(), (.)		Stiefmutterden, Benices, fait: buidwinteite	
	Schlingpftangen			1, ()		201 ng. r nn voice Rumme 1,80 0,25	()
	Deforationspftangen für Gruppen			1, 11			
	4 Stauben		>>	2,50	2247	Topfnelken-Senker.	
2198			>>	1,25		·	
2199))	0,65	1	Von Mitte März bis Anfang Mai versenbbar.	
2200	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			(1,(1)		25 Etuid in 25 ber beiten Berten nom mainer Waar	
2201	🛆 Topfpflanzen	12))	1, 0	1	12 " " 12 " " ··· " " " "	
						in bestem Rummel 100 Stüd Mt. 16, 0, 10 St. Mt. 2, 0, 1 St.	0
	Blumenzwiebeln und Knoll	ent.			2248	Riesen-Copfnelken.	
			. 10 St. f. Mt. Pf.	1 Gt.		Blumen von gang besonderer Größe und Füllung, 8—10 cm	
03	1		1012 T 1452	art. 41.		Smith tou duit belouverer Grobe une Gunnis, 0 -10 our	
%r.						Durdinglier in 3 Partiet	
2202 .	Amaryllis formosissima	0_{t}	0 3, 0	0,40		Durchmesser in 3 Farben:	1
2202 . 2203	Amaryllis formosissima » robusta (Tettaui)	0_{t}	0 3, 0	0,40		12 Ztück Mt. 4,20, 6 Stück Mt. 2,20, 1 Stück	
2202 2 2203 2201	Amaryllis formosissima	0, 0,	0 3, 0 0, 0 0, 10 0, 10	0,40 1,50 0, 6	224:	12 Stüd Mt. 4,20, 6 Stüd Mt. 2,20, 1 Stüd Tropaeolum nanum fl. plHermine Grashoff. Mätige	
2202 2203 2201 2201 2205	Amaryllis formosissima » robusta (Tettaui)	0, 0, 2,5 3,6	0 3, 0 0 0, 0 0 0, 10 0 0,50	0,40 1,50 0 0, 6 0 0, 8	2249	12 Stück Mt. 4,20, 6 Stück Mt. 2,20, 1 Stück Tropaeolum nanum fl. pl. Mernine Grashoff. Müsiige Stecklingspflanzen vom Mai ab versendbar 10 Stück	1
2202 2 2203 2204 2 2205 2206 3	Amaryllis formosissima. » robusta (Tettaui). Unemonen, bellandode einjach, in Namme. » hellänbijche gefüllt, in Rummel. Begonia boliviensis.	0, 0, 2,5 3,6 20,	0 3, 0 0 0, 0 0 0,10 0 0,50 0 2,75	0,40 1,50 0 0, 6 0 0, 8 0 0,35	2211	12 Stück Mt. 4,20, 6 Stück Mt. 2,20, 1 Stück Tropaeolum nanum fl. pl. Mern ine Grashoffen Musitige Stecklingspflanzen vom Mai ab versenbbar 10 Stück Weinsechfer, beste Taselsorten im Rummel	1
2202 2203 2204 2205	Amaryllis formosissima » robusta (Tettaui)	0, 0, 2,5 3,6 20, 24,	0 3, 0 0 0, 0 0 0,40 0 0,50 0 2,75 0 3, 0	0,40 1,50 0 0, 6 0 0, 8 0 0,35 0 0,40	2249 2250 2260	12 Stück Mt. 4,20, 6 Stück Mt. 2,20, 1 Stück Tropaeolum nanum fl. pl. Mernine Grashoff. Müsiige Stecklingspflanzen vom Mai ab versendbar 10 Stück	1

Neuheiten

und wertvolle Ginführungen der letten Jahre.

Aster. Comet- (Reue Loden ober Bubel :). Bartrofa mit weiß. 10 Gr. Mt. 6,0, 100 Bort. Mf. 20,0, 10 Bort. Mt. 2,50, 1 Port. Mt. 0,30.

Aster, Comet- Bellblau mit weiß, lilaroth, weiß mit lila, jebe Farbe für sich:

Aster, Comet - Sciblan.

100 Port. Mt. 60,0, 10 Port. Mt. 7,0, 1 Port. Mt. 0,80.

Aster, Triumph, buntelicharlach. per 10 Gr. Mt. 9,0.

100 Brifen Mt. 20,0, 10 Brifen Mt. 2,50, 1 Brife Mt. 0,30.

Aster, Triumph, bunkelicharlach mit weiß.

100 Bort. Mf. 60,0, 10 Bort. Mf. 7,0, 1 Bort. Mf. 0,80.

Aster, grossblumige Zwerg- Non Plus Ultra- Söbe 30-35 cm. Buchs äußerst fraftig, Blumen febr groß, hochgewölbt.

Carmoifin, rofa, weiß, jebe garbe für fich:

100 Bort. Mf. 80,0, 10 Bort. Mf. 9,0, 1 Bort. Mf. 1,0, Aquilegia chrysantha grandiflora alba. Ausbauernb, weiß, großblumig.

100 Bort. Mt. 36,0, 10 Bort. Mt. 4,0, 1 Bort. Mt. 0,50, Centaurea Cyanus fl. pl., gemischte Farben. Mornblume,

100 Bort. Mf. 60,0, 10 Bort. Mf. 7,0, 1 Bort. Mf. 0,80. Salvia coccinea var. "lactea" rein mildweiß (Grashoff 1888). Farbe rein mildweiß. Die haltung ift gleich der alten Form

Salvia coccinea. Die erfte Blumen-Salvie "in weiß", welche bis jest vorhanden.

1000 Brijen Mt. 200, 100 Brijen Mt. 22,0, 10 Brijen Mt. 2,80, 1 Brife Mt. 0,30. 10 Grm. Mt. 3,0, 1 Grm.

100 Bort. Mt. 50,0, 10 Bort. Mt. 6,0, 1 Bort. Mt. 0,70. Scabiosa major fl. pl. Schneeball. Blume ichneeweiß, bichtgefüllt. 100 Bort. Mt. 60,0, 10 Bort. Mt. 7,50, 1 Bort. Mt. 0,90.

Senecio elegans pomponicus, Pompon-Senecio, purpurroth. 10 Brifen Mt. 1,50, 1 Prife Mt. 0,20. 10 Grm. Mt. 1,50.

Senecio elegans pomponicus ruber.

10 Brijen Mt. 2,50, 1 Brije Mt. 0,30. 10 Brm. Mt. 6,0. Senecio elegans pomponicus cupreus, fupferrothe Abart.

10 Brijen Mt. 3,0, 1 Brije Mt. 0,40. 10 Grm. Mt. 9,50. Tropacolum majus coccineum fol. aureis. Edparlady, gold

100 Port. Mt. 60,0, 10 Bort. Mt. 7,0, 1 Bort. Mt. 0,80. Verbena hybrida compacta, dunfelblau (Neuheit 1888).

10 Prifen Mt. 6,0, 1 Prife Mt. 0,70.

Verbena hybrida compacta, purpur mit weißem Auge (Neuheit 1888). 10 Brifen Mt. 6,0, 1 Brife Mt. 0,70.

Verbena hybrida Mammoth. Sehr großblumig (Riesen) Prachtmischung I. Rang.

100 Brijen Mf. 20,0, 10 Brifen Mf. 2,50, 1 Brije Mf. 0,30. 100 Grm. Mf. 20,0, 10 Grm. Mf. 2,50.



Neuzüchtung Grashoff für 1890.

Phlox Drummondii cuspidata

"Leuchtkugel"

(Wittmack).

Zu den nebenstehend verzeichneten, von mir gezüchteten und voriges Jahr in den Handel gebrachten Phlox-Neuheiten habe ich die Genugthuung, gegenwärtig noch eine weitere, überaus wertvolle Form hinzufügen zu können. Der Habitus dieser Form ist der der Phl. Dr. nana compacta-Varietäten, teils noch geschlossener, steifer, storriger und dichter gebaut, sodass jede einzelne Pflanze für sich einen kugelrunden, kaum 15-20 cm hohen, dichten, gedrungenen Busch bildet. Für Teppichbeete und zu Einfassungen, sowie auch zur Topfzucht, ist diese Neuheit vorzüglich geeignet.

Die Blumen sind meistenteils nur von mittlerer Größe, und entsprechen in ihrer Gestalt genau denen meiner

Neuheit Phl. Dr. cuspidata "Stern von Quedlinburg".

Die Pflanzen entfalten einen solchen Blütenreichtum, daß von der grünen Belaubung nur die unteren Blätter sichtbar bleiben, und eine solche in voller Blüte stehend, wie eine dichtgeschlossene Blütenkugel erscheint.

Diese Neuheit verdient die vollste Beachtung aller Sachverständigen und Blumenliebhaber.

Sämmtliche Farben und Spielarten, welche sich bis jetzt zeigten, habe ich in vier Hauptfarben eingeteilt, und offeriere demnach:

1)	Roth	4		ā	Mk.	Port. 650,	Mk. 72. —.	10 Port. Mk. 8. —,	Mk. 1
2)	Scharlach	 				4	» 80. —, » 76. —,	» -9. —	n 1.10.
4)	Purpur	 9))		» 90. —, » 75. —,	» 10. —.	» 1, 20,



Phlox Drummondii cuspidata (Wittmack) - Stern von Quedlinburg -Neuzüchtung Grashoff 1888".

Kupfereliché ohne Holzfuß Mk. 5,-. mit Holzfuß " 5,50. Bleicliché ohne Holzfuß Mk.3,-. » 3.50. mit Holzfus



Phlox Drummondii fimbriata (Wittmack)

"Neuzüchtung Grashoff 1888".

Kupfercliché ohne Holzfuß Mk. 4,50. mit Holzfus » 5,--. Bleicliché ohne Holzfuß Mk. 2,50. mit Holzfuss » 3,-.

Phlox Drummondii "cuspidata" (Wittmack)

Stern von Quedlinburg

"Neuzüchtung Grashoff 1888".

Eine allgemein anerkannt sensationelle Neuheit von ganz hervorragendem Charakter, be-

reits in mehr als vierzig der herrlichsten Farben sich zeigend.

Der Wuchs ist um durchgehends 10 cm niedriger und geschlossener im Bau, als bei "fimbriata". Die Größe der Blume ist teils dieselbe, teils etwas kleiner, aber die stachelförmigen Mittelzähne an derselben, fünf an der Zahl, 5 bis 6mal so lang, als die Seitenzähne, sodaß sie als 8 bis 12 mm lange Spitzehen abstehen. Dadurch erhält die ganze Blume eine prachtvolle, langspitzige, scharf ausgeprägte, ganz regelrechte Sternform, deren Schönheit noch erhöht wird durch den breiteren weißen Saum, womit sämtliche Blumenkronenzipfel eingefast sind. Eine hervorragende Neuheit besonders für feine Binderei und Marktpflanzenzucht.

Diese Phlox-Neuheit erhielt in der Sitzung vom 25. August 1887 von der Preisrichter-Amtsgenossenschaft das Wertzeugnis des Vereins zur Beförderung des Gartenbaues in den Königlich Preufsischen Staaten zuerkannt.

			100	Grm.	10 Grm.	1 Grm.	100 Port.	10 Port.	I Port.
	1) Blau	0	. Mk.	40,	Mk. 5,	Mk65,	Mk. 30,	Mk. 4, 1	Mk. —.50
1115	2) Roth		, D	54	n 6.50,	» —.80,	» 36,	» 4.50,	s55
13	3) Scharlach		.))	60, -	» 7.—,	v85,	» 40,	D,	» . — .60
1	4) Blaumarmoritt		. 22	6U,	37 6. 9.	n00,	" 30,,	» 4.0U,	n '99
	5) Rothmarmorirt		.))	62,	» 7.20,	»90,	» 40.—,	» 5.—,	»60
134	6) Violettroth		. 33	72,	» 8.20,	Di 1,	» 45.—,	n 5.50,	» —.65
100	7) Rein weiss		· ()	70,	» 8,,	» 1.—,	» 40.—,	» 5.—,	» — 60
13	8) Purpur		. 37	70,	1) 8,,	11 1	» 45.—,	» 5.50,	» —.65
	9) Lachsroth		,))	80,	n 9,	n 1.10,	» 50.—,	» 6.—,	»70
11	0) R osa		* 1)		» 10.—,	» 1.20,	" 55,	0 6.50,	» — (i)
1	1) Karmoisin m. weiss	Auge	9))	,	3)	» —,—,	» 100.—,	» 12·—,	» 1.30
1	2) Violettroth m. weiss	Auge	9 "		D	n	» 120.—,	» 14.—,	» 1.50
	Alle Farben gemisc	ht.	0 3)	40,	» 5.—,	» —.65,	» 30,	» 4,	»50

Um die vorstehend angeführte Neuheit "euspidata" = Stern von Quedlinburg = dem Fachmann und Liebhaber möglichst naturgetreu vor das Auge zu führen, habe ich mich entschlossen, ein Farbendruck-Bild, nach der Natur aufgenommen, herstellen zu lassen, wovon ich solange Vorrath reicht, abgebe: pr. 100 Stück Mk. 20. —. pr. 4 Stück Mk. 1. —.

Phlox Drummondii "fimbriata" (Wittmack)

"Neuzüchtung Grashoff 1888".

Eine ganz neue Phlox-Abart, welche man sogar als neue Rasse bezeichnen könnte. Die Haltung der Pflanze ist ähnlich der des gewöhnlichen Phlox Drummondii, nur ist sie etwas mehr geschlossen baumartig.

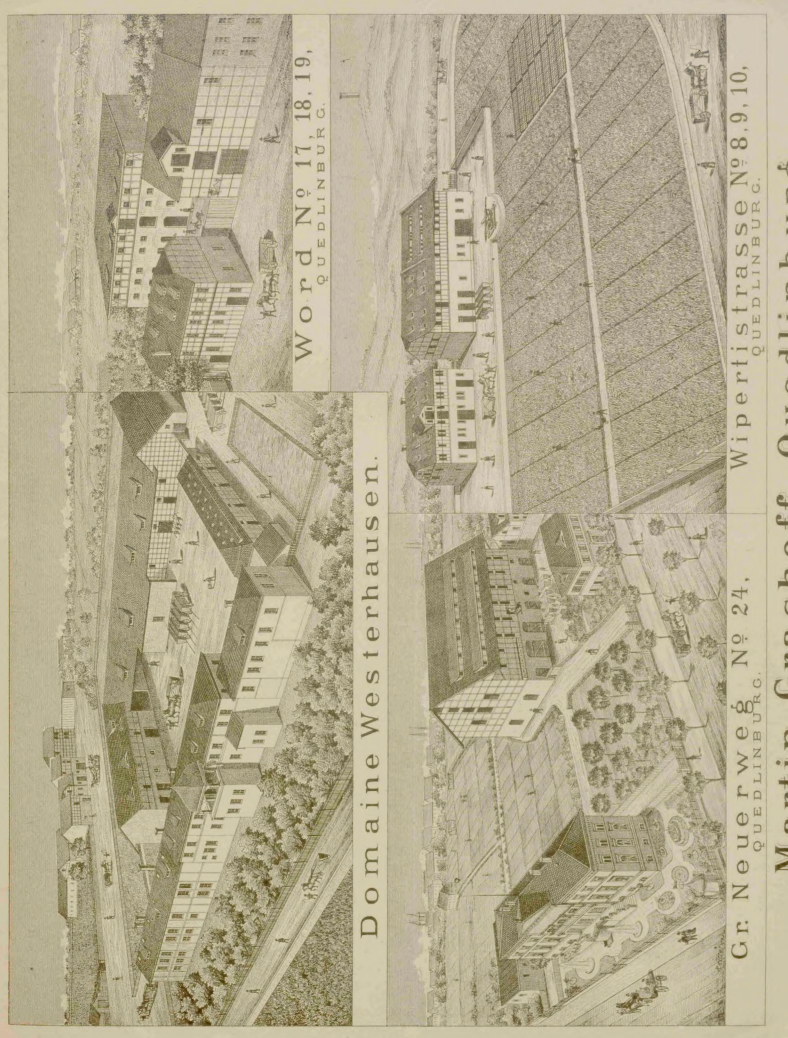
Diese Neuheit hat sich bei mir sehr hart und widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse

Diese Neuneit hat sich bei mir sehr hart und widerstandstang gegen Witterungseinflusse gezeigt, und eignet sich demnach vorzüglich für Freiland- und Topfeultur.

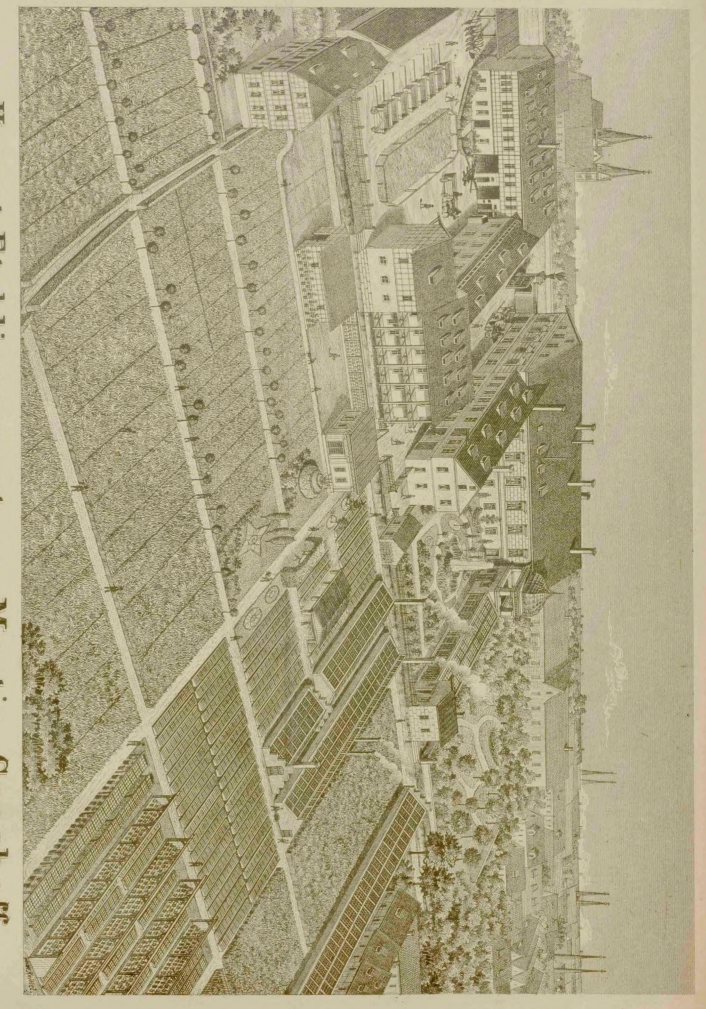
Die Blumen haben die Größse der gewöhnlichen Phlox Drummondii bis zu der von Phlox Drummondii grandiflora. Während bei allen bisherigen Phlox die Zipfel der Blumenkrone ganzrandig, sind sie hier teils schön gefranst, teils dreizähnig, der Mittelzahn länger, oft doppelt so lang als die Seitenzähne, letztere meist wiederum gefranst, gezähnelt, und mehr oder weniger weiß umrandet, was von dem herrlichen Sammet der Blumenkrone, nebst dem hellerem Auge, malerisch absticht.

Diese Phlox-Neuheit erhielt in der Sitzung am 25. August 1887 von der Preisrichter-Amtsgenossenschaft das Wertzeugnis des Vereins zur Beförderung des Gartenbaues in den Königl. Preußischen Staaten zugesprochen.

	100 Grm. 10 Grm. 1 Grm. 100 Port. 10 Port. 1 Port.												
				100	Grm.	10 Grm.	I Grm.	100	Port.	10	Port.	I F	ort.
1)	Blau			Mk.	40	Mk. 5	Mk65	Mk.	30,	Mk.	4,	Mk.	50
2)	Roth			2)	50	» 6,—,	»75,))	36,	23	4.00,))	00
3)	Scharlach			33	55	» 6.50,	»8U,	7)	40,	3)	0,))	00
4)	Blaumarmorirt.))	60	» 7	» —.85,	1)	40,	2)	0,	3)	60
5)	Rothmarmorirt			3>	60	n 7	» —.85,))	40,,		D ,	35	60
6)	Violettroth)))	65,	» 7.50,	» —.90,	>>	45	3)	5.50,	3)	65
7)	Rein weiss			5)	60	» 7.—,	» —.85,	3)	40,))	D,	33 -	60
8)	Purpur			20	70	» 8.—.	» 1.—,))	40,)))	5.50,	-))	60
(9)	Lachsroth			50	70	» S.—,)) 1,))	40.	.))	0,	3)	
10)	Rosa		. 1	333		» 10.—.	11.25,	3)	50	>>	6,	(1)	10
11)	Karmoisin m. we	eiss. A	uge	30))	» —,	33	100,	33	12,))	1.30
12)	Violettroth m.we	eiss. A	uge	>>		1),	12 9	1)	80,	>>	10,	>>	1.10
	Alla Farhan con	mischi	-	33	40	n 5 -	» 65.))	30	33	4	3)	50



Grashoff



ot-Etablissement amenculturen en Quedlin Lange Gasse gros, Samenhandlung TON

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)